



Escaneie os **QR Codes** abaixo e
acesse nossos catálogos digitais.



LUZ PARA SUA VIDA
Produtos 2026



LUZ PARA TRANSFORMAR
Iluminação Linear 2026



Seja bem-vindo à família Evoled.

Acreditamos no poder da luz e em tudo o que ela representa em nossas vidas.

A luz transforma ambientes, desperta sensações, valoriza momentos e conecta pessoas.

Na Evoled, luz e evolução caminham juntas.

Esse conceito inspira o desenvolvimento de soluções inteligentes, eficientes e inovadoras, sempre com foco em qualidade, segurança e tecnologia.

Mais do que produtos, buscamos criar experiências através da iluminação, oferecendo soluções que unem funcionalidade, design e personalidade.

Nosso compromisso é atender clientes e parceiros com responsabilidade, dedicação e proximidade, construindo relações sólidas e duradouras.

 **evoled**[®]
luz para sua vida.

CONTEÚDO

06

LÂMPADAS

| | |
|-----------------------|----|
| Direcionais IRC 95 | 08 |
| Direcionais IRC 80 | 12 |
| Decorativas / Vintage | 16 |

22

SPOT & PLAFON

| | |
|-----------------|----|
| Linha Conecta | 24 |
| Plafon Box | 28 |
| Linha Focus | 32 |
| Linha Spot Spin | 38 |
| Linha Spot Eco | 40 |



46

SPOT LED INTEGRADO TRILHOS & ACESSÓRIOS

| | |
|----------------------|----|
| Linha Module | 48 |
| LED Integrado | 54 |
| Trilhos e Acessórios | 56 |

84

EXTERNAS MINI PROJETORES EMBUTIDOS DE SOLO, ESPETOS E BALIZADORES

| | |
|-------------------|----|
| Mini Projetores | 86 |
| Embutidos de Solo | 90 |
| Balizadores | 92 |
| Espetos | 96 |

62

PAINEIS SLIM FRAMELESS E RECUADOS

| | |
|----------------------|----|
| LED Painel Slim | 64 |
| LED Painel Frameless | 72 |
| LED Painel Recuado | 76 |

100

ARANDELAS

Arandelas diversas

110

LIGHTING STORE

Arandelas, Pendentes e Postes



FAMÍLIA DE LÂMPADAS
IRC 80 e 95







LÂMPADAS LED

DIRECIONAIS IRC 95



MATERIAL



PROTEÇÃO





MR11 3,5W

| | |
|---------------------|-----------|
| Base / Soquete | GU10 |
| Eficiência Luminosa | 60lm/W |
| Int. Luminosa | 350-370cd |
| IRC | ≥95 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 25.000 |



| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3405 | ● 2700K | 210 lm | 100-240V | 36° |
| LE-3406 | ● 3000K | 210 lm | 100-240V | 36° |
| LE-3407 | ● 4000K | 210 lm | 100-240V | 36° |



| | |
|----------------------|---------|
| Base / Soquete | GU10 |
| Eficiência Luminosa | 60lm/W |
| Int. Luminosa (127V) | 350cd |
| Int. Luminosa (220V) | 400cd |
| Dimerização | 10-100% |
| IRC | ≥95 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |

DIMERIZÁVEL

MR11 3,5W



| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Dimerizável | Ângulo |
|------------|------------|--------|--------|-------------|--------|
| LE-3408 | ● 2700K | 210 lm | 127V | SIM | 36° |
| LE-3409 | ● 2700K | 210 lm | 220V | SIM | 36° |



| | |
|---------------------|---------------|
| Base / Soquete | GU10 |
| Eficiência Luminosa | 58,3lm/W |
| Int. Luminosa | 4500cd-4300cd |
| IRC | ≥95 |
| Fator de Potência | ≥0.7 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |

MR16 6W



| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3424 | ● 2700K | 350 lm | 100-240V | 10° |
| LE-3425 | ● 3000K | 350 lm | 100-240V | 10° |



| | |
|---------------------|------------|
| Base / Soquete | GU10 |
| Eficiência Luminosa | 75lm/W |
| Int. Luminosa | 900 ~940cd |
| IRC | ≥95 |
| Fator de Potência | ≥0.7 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |

MR16 7W



| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3416 | ● 2700K | 525 lm | 100-240V | 40° |
| LE-3417 | ● 3000K | 525 lm | 100-240V | 40° |
| LE-3418 | ● 4000K | 525 lm | 100-240V | 40° |



MR16 7W

DIMERIZÁVEL

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Dimerizável | Ângulo |
|------------|------------|--------|--------|-------------|--------|
| LE-3419 | ● 2700K | 525 lm | 127V | SIM | 40° |
| LE-3420 | ● 2700K | 525 lm | 220V | SIM | 40° |



| | |
|----------------------|---------|
| Base / Soquete | GU10 |
| Eficiência Luminosa | 75lm/W |
| Int. Luminosa (127V) | 720cd |
| Int. Luminosa (220V) | 760cd |
| Dimerização | 10-100% |
| IRC | ≥95 |
| Fator de Potência | ≥0.7 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



PAR20 7W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3430 | ● 2700K | 525 lm | 100-240V | 40° |
| LE-3431 | ● 3000K | 525 lm | 100-240V | 40° |
| LE-3432 | ● 4000K | 525 lm | 100-240V | 40° |



| | |
|---------------------|-------------|
| Base / Soquete | E27 |
| Eficiência Luminosa | 75lm/W |
| Int. Luminosa | 660 a 780cd |
| IRC | ≥95 |
| Fator de Potência | ≥0.7 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



PAR20 7W

DIMERIZÁVEL

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Dimerizável | Ângulo |
|------------|------------|--------|--------|-------------|--------|
| LE-3433 | ● 2700K | 525 lm | 127V | SIM | 40° |
| LE-3434 | ● 2700K | 525 lm | 220V | SIM | 40° |



| | |
|----------------------|---------|
| Base / Soquete | E27 |
| Eficiência Luminosa | 75lm/W |
| Int. Luminosa (127V) | 620cd |
| Int. Luminosa (220V) | 690cd |
| Dimerização | 10-100% |
| IRC | ≥95 |
| Fator de Potência | ≥0.7 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



PAR30 9W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3438 | ● 2700K | 860 lm | 100-240V | 40° |
| LE-3439 | ● 3000K | 900 lm | 100-240V | 40° |
| LE-3440 | ● 4000K | 940 lm | 100-240V | 40° |



| | |
|-------------------|-----------------|
| Base / Soquete | E27 |
| Eficiência Lum. | 95 a 104,4 lm/W |
| Int. Luminosa | 1400-1600cd |
| IRC | ≥95 |
| Fator de Potência | ≥0.7 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |





| | |
|-------------------|---------------|
| Base / Soquete | GU10 |
| Eficiência Lum. | 54 a 62,5lm/W |
| Int. Luminosa 6° | 3800cd |
| Int. Luminosa 12° | 1500cd |
| Int. Luminosa 24° | 900 ~ 1000cd |
| IRC | ≥95 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



AR70 4,8W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3444 | ● 2700K | 260 lm | 100-240V | 6° |
| LE-3447 | ● 2700K | 300 lm | 100-240V | 12° |
| LE-3451 | ● 2700K | 300 lm | 100-240V | 24° |
| LE-3452 | ● 4000K | 300 lm | 100-240V | 24° |



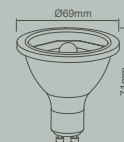
| | |
|-------------------|---------------|
| Base / Soquete | GU10 |
| Eficiência Lum. | 50 a 62,5lm/W |
| Int. Luminosa 6° | 3500cd |
| Int. Luminosa 12° | 1300 à 1500cd |
| Int. Luminosa 24° | 870 à 940cd |
| Dimerização | 10-100% |
| IRC | ≥95 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



DIMERIZÁVEL

AR70 4,8W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Dimerizável | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|-------------|--------|
| LE-3446 | ● 2700K | 240 lm | 100-240V | SIM | 6° |
| LE-3449 | ● 2700K | 300 lm | 127V | SIM | 12° |
| LE-3450 | ● 2700K | 300 lm | 220V | SIM | 12° |
| LE-3453 | ● 2700K | 300 lm | 127V | SIM | 24° |
| LE-3454 | ● 2700K | 300 lm | 220V | SIM | 24° |

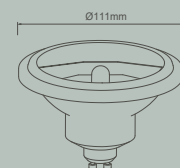


| | |
|-------------------|---------------|
| Base / Soquete | GU10 |
| Eficiência Lum. | 56,6 a 60lm/W |
| Int. Luminosa 6° | 8100cd |
| Int. Luminosa 12° | 3900cd |
| Int. Luminosa 24° | 1800 ~ 1900cd |
| IRC | ≥95 |
| Fator de Potência | ≥0.7 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



AR111 12W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3455 | ● 2700K | 680 lm | 100-240V | 6° |
| LE-3458 | ● 2700K | 720 lm | 100-240V | 12° |
| LE-3462 | ● 2700K | 720 lm | 100-240V | 24° |
| LE-3463 | ● 4000K | 720 lm | 100-240V | 24° |



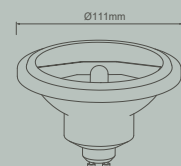
| | |
|-------------------|---------------|
| Base / Soquete | GU10 |
| Eficiência Lum. | 56,6 a 60lm/W |
| Int. Luminosa 6° | 8700cd |
| Int. Luminosa 12° | 2500 à 3000cd |
| Int. Luminosa 24° | 1500 à 1600cd |
| IRC | ≥95 |
| Dimerização | 10-100% |
| Fator de Potência | ≥0.7 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



DIMERIZÁVEL

AR111 12W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Dimerizável | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|-------------|--------|
| LE-3457 | ● 2700K | 680 lm | 100-240V | SIM | 6° |
| LE-3460 | ● 2700K | 720 lm | 127V | SIM | 12° |
| LE-3461 | ● 2700K | 720 lm | 220V | SIM | 12° |
| LE-3464 | ● 2700K | 720 lm | 127V | SIM | 24° |
| LE-3465 | ● 2700K | 720 lm | 220V | SIM | 24° |





LÂMPADAS LED
DIRECIONAIS IRC 80





MR11 3,5W

| | |
|---------------------|-----------|
| Base / Soquete | GU10 |
| Eficiência Luminosa | 60lm/W |
| Int. Luminosa | 450~500cd |
| *Dimerização | 10-100% |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Dimerizável | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|-------------|--------|
| LE-3311 | 2700K | 210 lm | 100-240V | NÃO | 36° |
| LE-3310 | 3000K | 210 lm | 100-240V | NÃO | 36° |
| LE-3312 | 4000K | 210 lm | 100-240V | NÃO | 36° |
| LE-3313 | 6500K | 210 lm | 100-240V | NÃO | 36° |
| *LE-3343 | 2700K | 210 lm | 100-240V | SIM | 36° |



MR16 4,8W

| | |
|---------------------|-----------|
| Base / Soquete | GU10 |
| Eficiência Luminosa | 72,9lm/W |
| Int. Luminosa | 800~900cd |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Dimerizável | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|-------------|--------|
| LE-3317 | 2700K | 350 lm | 100-240V | NÃO | 36° |
| LE-3302 | 3000K | 350 lm | 100-240V | NÃO | 36° |
| LE-3318 | 4000K | 350 lm | 100-240V | NÃO | 36° |
| LE-3319 | 6500K | 350 lm | 100-240V | NÃO | 36° |



MR16 7W

| | |
|---------------------|---------|
| Base / Soquete | GU10 |
| Eficiência Luminosa | 75lm/W |
| Int. Luminosa | 800cd |
| *Dimerização | 10-100% |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.7 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |

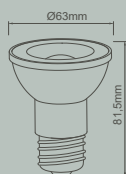


| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Dimerizável | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|-------------|--------|
| LE-3323 | 2700K | 525 lm | 100-240V | NÃO | 38° |
| LE-3371 | 3000K | 525 lm | 100-240V | NÃO | 38° |
| LE-3370 | 4000K | 525 lm | 100-240V | NÃO | 38° |
| LE-3324 | 6500K | 525 lm | 100-240V | NÃO | 38° |
| *LE-3347 | 2700K | 525 lm | 100-240V | SIM | 40° |



PAR20 7W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Dimerizável | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|-------------|--------|
| LE-3328 | 2700K | 525 lm | 100-240V | NÃO | 38° |
| LE-3300 | 3000K | 525 lm | 100-240V | NÃO | 38° |
| LE-3329 | 4000K | 525 lm | 100-240V | NÃO | 38° |
| LE-3330 | 6500K | 525 lm | 100-240V | NÃO | 38° |
| *LE-3348 | 2700K | 525 lm | 100-240V | SIM | 36° |

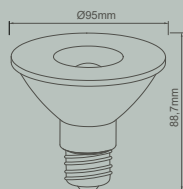


| | |
|---------------------|-------------|
| Base / Soquete | E27 |
| Eficiência Luminosa | 75lm/W |
| Int. Luminosa | 740cd-830cd |
| *Dimerização | 10-100% |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.7 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



PAR30 9,8W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Dimerizável | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|-------------|--------|
| LE-3331 | 2700K | 700 lm | 100-240V | NÃO | 40° |
| LE-3301 | 3000K | 700 lm | 100-240V | NÃO | 40° |
| LE-3332 | 4000K | 700 lm | 100-240V | NÃO | 40° |
| LE-3333 | 6500K | 700 lm | 100-240V | NÃO | 40° |
| *LE-3349 | 2700K | 700 lm | 100-240V | SIM | 36° |

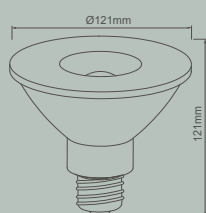


| | |
|---------------------|-----------------|
| Base / Soquete | E27 |
| Eficiência Luminosa | 71,4lm/W |
| Int. Luminosa | 1000cd ~ 1100cd |
| *Dimerização | 10-100% |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.7 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



PAR38 14W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Dimerizável | Ângulo |
|------------|------------|---------|----------|-------------|--------|
| LE-3334 | 2700K | 1000 lm | 100-240V | NÃO | 36° |
| LE-3335 | 4000K | 1000 lm | 100-240V | NÃO | 36° |
| LE-3336 | 6500K | 1000 lm | 100-240V | NÃO | 36° |



| | |
|---------------------|-----------------|
| Base / Soquete | E27 |
| Eficiência Luminosa | 71,4lm/W |
| Int. Luminosa | 1500cd ~ 1700cd |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.7 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



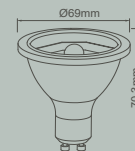


| | |
|---------------------|----------|
| Base / Soquete | GU10 |
| Eficiência Luminosa | 62,5lm/W |
| Int. Luminosa | 1800cd |
| *Dimerização | 10-100% |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |

2 ANOS
GARANTIA

AR70 4,8W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Dimerizável | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|-------------|--------|
| LE-3339 | 2700K | 300 lm | 100-240V | NÃO | 12° |
| *LE-3352 | 2700K | 300 lm | 100-240V | SIM | 12° |

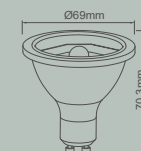


| | |
|---------------------|----------|
| Base / Soquete | GU10 |
| Eficiência Luminosa | 62,5lm/W |
| Int. Luminosa | 1100cd |
| *Dimerização | 10-100% |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |

2 ANOS
GARANTIA

AR70 4,8W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Dimerizável | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|-------------|--------|
| LE-3337 | 2700K | 300 lm | 100-240V | NÃO | 24° |
| LE-3306 | 3000K | 300 lm | 100-240V | NÃO | 24° |
| LE-3338 | 4000K | 300 lm | 100-240V | NÃO | 24° |
| *LE-3351 | 2700K | 300 lm | 100-240V | SIM | 24° |

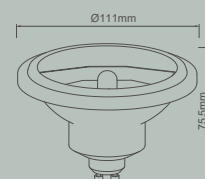


| | |
|---------------------|---------|
| Base / Soquete | GU10 |
| Eficiência Luminosa | 60lm/W |
| Int. Luminosa | 3800cd |
| *Dimerização | 10-100% |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.7 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |

2 ANOS
GARANTIA

AR111 12W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Dimerizável | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|-------------|--------|
| LE-3342 | 2700K | 720 lm | 100-240V | NÃO | 12° |
| *LE-3353 | 2700K | 720 lm | 100-240V | SIM | 12° |

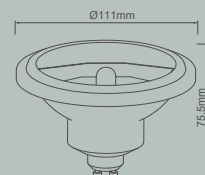


| | |
|---------------------|---------------|
| Base / Soquete | GU10 |
| Eficiência Luminosa | 60lm/W |
| Int. Luminosa | 1900cd-2100cd |
| *Dimerização | 10-100% |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.7 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |

2 ANOS
GARANTIA

AR111 12W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Dimerizável | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|-------------|--------|
| LE-3340 | 2700K | 720 lm | 100-240V | NÃO | 24° |
| LE-3303 | 3000K | 720 lm | 100-240V | NÃO | 24° |
| LE-3341 | 4000K | 720 lm | 100-240V | NÃO | 24° |
| *LE-3354 | 2700K | 720 lm | 100-240V | SIM | 24° |





LÂMPADAS LED DECORATIVAS / VINTAGES



MATERIAL



PROTEÇÃO

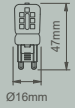


| | |
|---------------------|---------|
| Base / Soquete | G9 |
| Eficiência Luminosa | 80lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |



LED BIPINO G9 2W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|--------|--------|
| LE-3298 | ● 2400K | 160 lm | 127V | 230° |
| LE-3299 | ● 2400K | 160 lm | 220V | 230° |

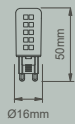


| | |
|---------------------|------------|
| Base / Soquete | G9 |
| Eficiência Luminosa | 87-100lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |

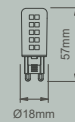


LED BIPINO G9 3W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|--------|--------|
| LE-3213 | ● 2700K | 260 lm | 127V | 300° |
| LE-3212 | ● 2700K | 260 lm | 220V | 300° |



| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3355 | ● 2700K | 300 lm | 100-240V | 300° |

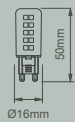


| | |
|-------------------|----------------|
| Base / Soquete | G9 |
| Efic. Luminosa | 92,5 ~ 100lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |

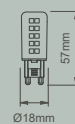


LED BIPINO G9 4W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|--------|--------|
| LE-3247 | ● 2700K | 370 lm | 127V | 300° |
| LE-3248 | ● 2700K | 370 lm | 220V | 300° |



| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3356 | ● 2700K | 400 lm | 100-240V | 300° |



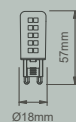
| | |
|---------------------|---------|
| Base / Soquete | G9 |
| Eficiência Luminosa | 100lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |



LED BIPINO G9 3W

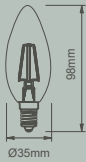
DIMERIZÁVEL

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|--------|--------|
| LE-3357 | ● 2700K | 300 lm | 127V | 300° |
| LE-3358 | ● 2700K | 300 lm | 220V | 300° |



VELA LISA FILAMENTO E14 2W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3295 | ● 2400K | 200 lm | 127V | 360° |
| LE-3993 | ● 2400K | 180 lm | 100-240V | 360° |



| | |
|---------------------|------------|
| Base / Soquete | E14 |
| Eficiência Luminosa | 90~100lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |



VELA CHAMA FILAMENTO E14 2W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3296 | ● 2400K | 200 lm | 127V | 360° |
| LE-3992 | ● 2400K | 180 lm | 100-240V | 360° |

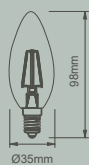


| | |
|---------------------|------------|
| Base / Soquete | E14 |
| Eficiência Luminosa | 90~100lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |



VELA LISA FILAMENTO E14 2W VINTAGE

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3255 | ● 2200K | 190 lm | 127V | 360° |
| LE-3292 | ● 2200K | 360 lm | 100-240V | 360° |



| | |
|-------------------|------------|
| Base / Soquete | E14 |
| Efic. Luminosa | 95~180lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |



VELA CHAMA FILAMENTO E14 2W VINTAGE

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3257 | ● 2200K | 190 lm | 127V | 360° |
| LE-3293 | ● 2200K | 200 lm | 100-240V | 360° |



| | |
|-------------------|------------|
| Base / Soquete | E14 |
| Efic. Luminosa | 95~100lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |





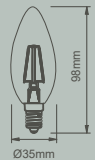
| | |
|---------------------|---------|
| Base / Soquete | E14 |
| Eficiência Luminosa | 90lm/W |
| Dimerização | 20-100% |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |



VELA LISA FILAMENTO E14 4W

DIMERIZÁVEL

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|--------|--------|
| LE-3996 | ● 2400K | 360 lm | 127V | 360° |
| LE-3997 | ● 2400K | 360 lm | 220V | 360° |

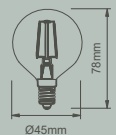


| | |
|---------------------|---------|
| Base / Soquete | E14 |
| Eficiência Luminosa | 100lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |



MINI BULBO FILAMENTO E14 2W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3294 | ● 2200K | 200 lm | 100-240V | 360° |

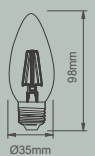


| | |
|---------------------|---------|
| Base / Soquete | E27 |
| Eficiência Luminosa | 103lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |



VELA LISA FILAMENTO E27 4W VINTAGE

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3290 | ● 2200K | 412 lm | 100-240V | 360° |

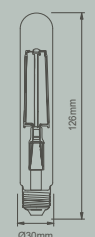


| | |
|---------------------|-------------|
| Base / Soquete | E27 |
| Eficiência Luminosa | 100-125lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |



TUBO FILAMENTO T30 E27 2W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3242 | ● 2700K | 250 lm | 100-240V | 270° |
| LE-3252 | ● 2200K | 200 lm | 100-240V | 360° |

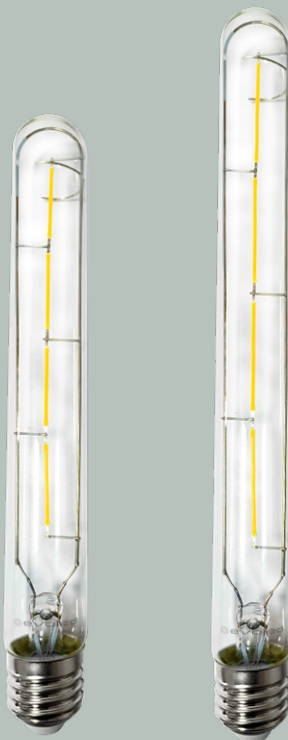
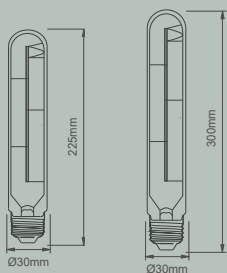


LED TUBO T30 E27 4W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3998 | ● 2400K | 360 lm | 100-240V | 360° |

LED TUBO T30 E27 6W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3999 | ● 2400K | 540 lm | 100-240V | 360° |

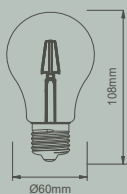


| | |
|---------------------|-----------|
| Base / Soquete | E27 |
| Eficiência Luminosa | 85-90lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |



LED BULBO FILAMENTO A60 E27 4W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3274 | ● 2400K | 400 lm | 100-240V | 360° |

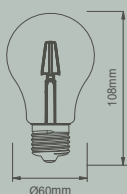


| | |
|---------------------|---------|
| Base / Soquete | E27 |
| Eficiência Luminosa | 100lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |



LED BULBO FILAMENTO VINTAGE A60 E27 4W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3250 | ● 2200K | 400 lm | 100-240V | 360° |



| | |
|---------------------|---------|
| Base / Soquete | E27 |
| Eficiência Luminosa | 100lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |



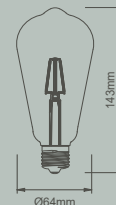


| | |
|---------------------|-----------|
| Base / Soquete | E27 |
| Eficiência Luminosa | 117,5lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |

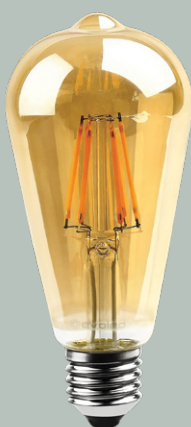


LED PERA FILAMENTO ST64 E27 4W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3244 | ● 2700K | 470 lm | 100-240V | 360° |

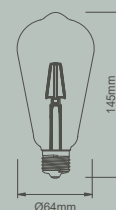


| | |
|---------------------|---------|
| Base / Soquete | E27 |
| Eficiência Luminosa | 100lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |

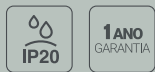


LED PERA FILAMENTO VINTAGE ST64 E27 4W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3251 | ● 2200K | 400 lm | 100-240V | 360° |

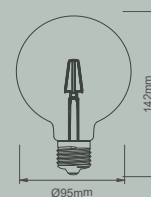


| | |
|---------------------|-----------|
| Base / Soquete | E27 |
| Eficiência Luminosa | 117,5lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |



LED BALLOON FILAMENTO G95 E27 4W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3243 | ● 2700K | 470 lm | 100-240V | 360° |

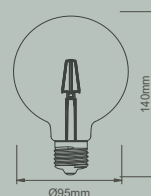


| | |
|---------------------|---------|
| Base / Soquete | E27 |
| Eficiência Luminosa | 100lm/W |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |



LED BALLOON FILAMENTO VINTAGE G95 E27 4W

| Referência | Cor da Luz | Lumens | Tensão | Ângulo |
|------------|------------|--------|----------|--------|
| LE-3259 | ● 2200K | 400 lm | 100-240V | 360° |



FAMÍLIA DE
SPOTS E PLAFONS







SPOT EMBUTIR
CONECTA E FOCO RECUADO
MR11 / MR16 / PAR20 / PAR30 / AR70 / AR111



MATERIAL



PROTEÇÃO

Não acompanha lâmpadas

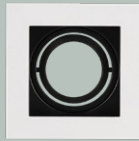


SPOT MR11 RECUADO

EMBUTIR CONECTA



| Referência | Dimensões | Nicho | Cor | Soquete |
|------------|-----------------|------------|----------------|---------|
| LE-5034 | 75 x 75 x 41 mm | 68 x 68 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-5035 | 75 x 75 x 41 mm | 68 x 68 mm | ◐ Branco/Preto | GU10 |
| LE-5036 | 75 x 75 x 41 mm | 68 x 68 mm | ● Preto | GU10 |

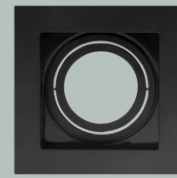
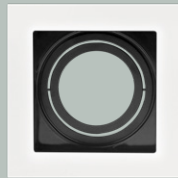


SPOT MR16 RECUADO

EMBUTIR CONECTA



| Referência | Dimensões | Nicho | Cor | Soquete |
|------------|-------------------|------------|----------------|---------|
| LE-5003 | 102 x 102 x 42 mm | 95 x 95 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-5004 | 102 x 102 x 42 mm | 95 x 95 mm | ◐ Branco/Preto | GU10 |
| LE-5005 | 102 x 102 x 42 mm | 95 x 95 mm | ● Preto | GU10 |

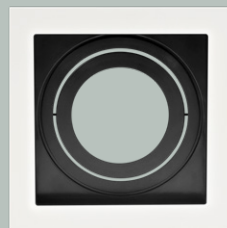


SPOT PAR20 RECUADO

EMBUTIR CONECTA



| Referência | Dimensões | Nicho | Cor | Soquete |
|------------|-------------------|--------------|----------------|---------|
| LE-5006 | 130 x 130 x 44 mm | 120 x 120 mm | ● Branco | E27 |
| LE-5007 | 130 x 130 x 44 mm | 120 x 120 mm | ◐ Branco/Preto | E27 |
| LE-5008 | 130 x 130 x 44 mm | 120 x 120 mm | ● Preto | E27 |

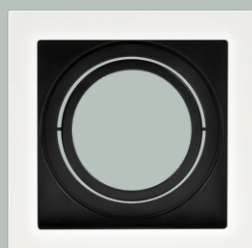


SPOT PAR30 RECUADO

EMBUTIR CONECTA



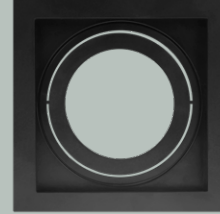
| Referência | Dimensões | Nicho | Cor | Soquete |
|------------|-------------------|--------------|----------------|---------|
| LE-5009 | 170 x 170 x 43 mm | 160 x 160 mm | ● Branco | E27 |
| LE-5010 | 170 x 170 x 43 mm | 160 x 160 mm | ◐ Branco/Preto | E27 |
| LE-5011 | 170 x 170 x 43 mm | 160 x 160 mm | ● Preto | E27 |



SPOT AR70 RECUADO
EMBUTIR CONECTA



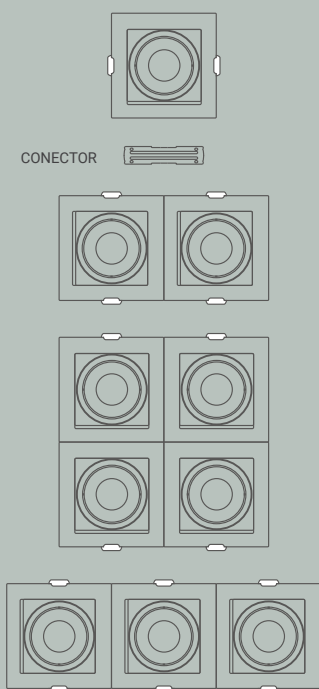
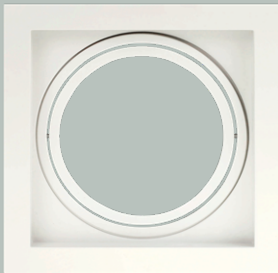
| Referência | Dimensões | Nicho | Cor | Soquete |
|------------|-------------------|--------------|----------------|---------|
| LE-5012 | 130 x 130 x 44 mm | 120 x 120 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-5013 | 130 x 130 x 44 mm | 120 x 120 mm | ● Branco/Preto | GU10 |
| LE-5014 | 130 x 130 x 44 mm | 120 x 120 mm | ● Preto | GU10 |



SPOT AR111 RECUADO
EMBUTIR CONECTA



| Referência | Dimensões | Nicho | Cor | Soquete |
|------------|-------------------|--------------|----------------|---------|
| LE-5015 | 170 x 170 x 43 mm | 160 x 160 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-5016 | 170 x 170 x 43 mm | 160 x 160 mm | ● Branco/Preto | GU10 |
| LE-5017 | 170 x 170 x 43 mm | 160 x 160 mm | ● Preto | GU10 |



SPOT FACE RECUADA

LINHA CONECTA
CONECTORES

MR11 / MR16 / PAR20 / AR70 / PAR30 / AR111

| Imagem do Conector | Referência | Compatível |
|--------------------|------------|---------------|
| | LE-0010 | MR11 |
| | LE-0011 | MR16 |
| | LE-0012 | PAR20 / AR70 |
| | LE-0013 | PAR30 / AR111 |

Os Spots da linha Conecta Evoled tem grande versatilidade, pois através do sistema de conectores é possível criar combinações de embutidos duplos, triplos, quádruplos ou ainda outras composições.

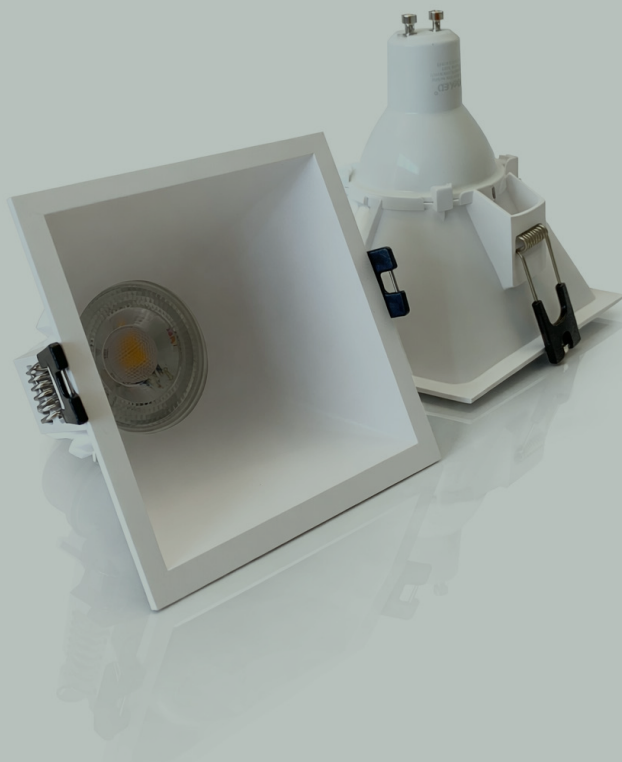


EMBUTIDO MR16 FOCO RECUADO

ANTIOFUSCANTE - QUADRADO



| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|-----------------|----------|---------|
| LE-5096 | 93 x 93 x 53 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-5097 | 93 x 93 x 53 mm | ● Preto | GU10 |

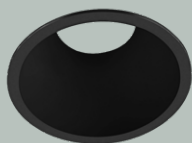
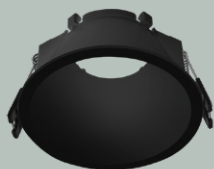


EMBUTIDO MR16 FOCO RECUADO

ANTIOFUSCANTE - REDONDO



| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|-------------|----------|---------|
| LE-5098 | Ø93 x 53 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-5099 | Ø93 x 53 mm | ● Preto | GU10 |





PLAFON BOX

MR11 / MR16 / PAR20 / AR70 / PAR30 / AR111



MATERIAL



PROTEÇÃO

Não acompanha lâmpadas



PLAFON MR11 BOX

| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|-----------------|----------------|---------|
| LE-4214 | 61 x 61 x 70 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4215 | 61 x 61 x 70 mm | ● Preto | GU10 |
| LE-4216 | 61 x 61 x 70 mm | ● Branco/Preto | GU10 |



PLAFON MR16 BOX

| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|-----------------|----------------|---------|
| LE-4217 | 80 x 80 x 80 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4218 | 80 x 80 x 80 mm | ● Preto | GU10 |
| LE-4219 | 80 x 80 x 80 mm | ● Branco/Preto | GU10 |



PLAFON PAR20 BOX

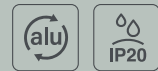
| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|--------------------|----------------|---------|
| LE-4220 | 109 x 109 x 118 mm | ● Branco | E27 |
| LE-4221 | 109 x 109 x 118 mm | ● Preto | E27 |
| LE-4222 | 109 x 109 x 118 mm | ● Branco/Preto | E27 |





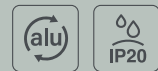
PLAFON AR70 BOX

| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|-------------------|----------------|---------|
| LE-4223 | 109 x 109 x 92 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4224 | 109 x 109 x 92 mm | ● Preto | GU10 |
| LE-4225 | 109 x 109 x 92 mm | ● Branco/Preto | GU10 |



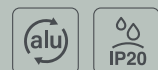
PLAFON PAR30 BOX

| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|--------------------|----------------|---------|
| LE-4226 | 146 x 146 x 125 mm | ● Branco | E27 |
| LE-4227 | 146 x 146 x 125 mm | ● Preto | E27 |
| LE-4228 | 146 x 146 x 125 mm | ● Branco/Preto | E27 |



PLAFON AR111 BOX

| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|-------------------|----------------|---------|
| LE-4229 | 146 x 146 x 92 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4230 | 146 x 146 x 92 mm | ● Preto | GU10 |
| LE-4231 | 146 x 146 x 92 mm | ● Branco/Preto | GU10 |







LINHA FOCUS

PLAFONS E SPOTS

MR11 Mini e Longo / MR16 / PAR20 / AR70 / PAR30 / AR111



MATERIAL



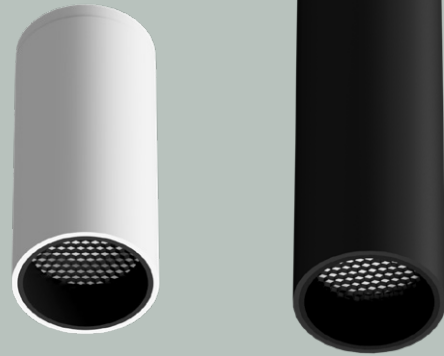
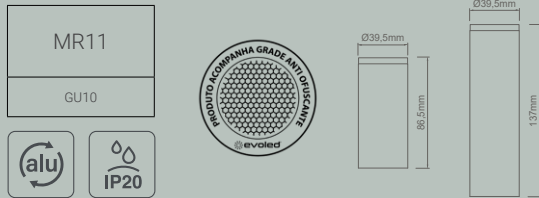
PROTEÇÃO

Não acompanha lâmpadas



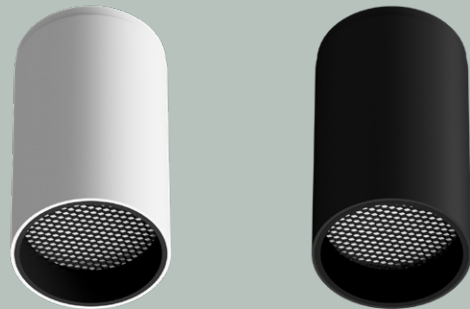
PLAFON FOCUS MR11 ANTIOFUSCANTE

| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|-----------------|----------|---------|
| LE-4102 | Ø39,5 x 86,5 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4103 | Ø39,5 x 86,5 mm | ● Preto | GU10 |
| LE-4136 | Ø39,5 x 137 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4137 | Ø39,5 x 137 mm | ● Preto | GU10 |



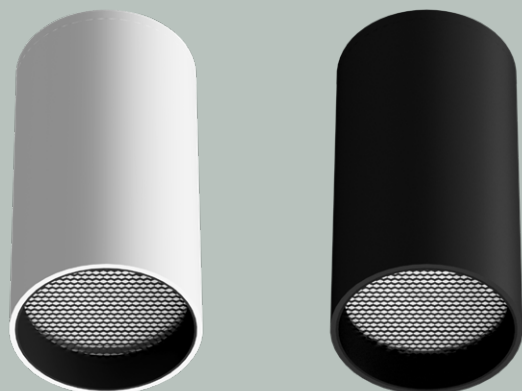
PLAFON FOCUS MR16 ANTIOFUSCANTE

| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|---------------|----------|---------|
| LE-4106 | Ø55 x 90,5 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4107 | Ø55 x 90,5 mm | ● Preto | GU10 |

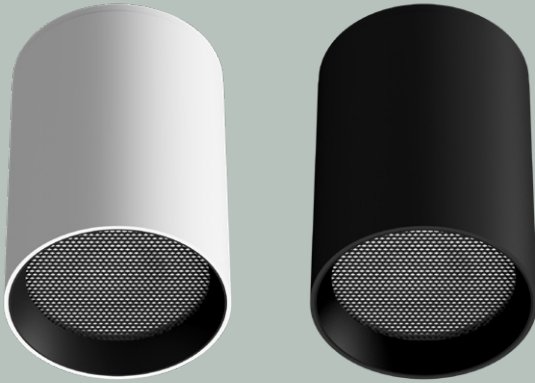


PLAFON FOCUS PAR20 ANTIOFUSCANTE

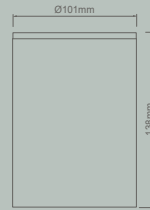
| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|------------------|----------|---------|
| LE-4108 | Ø69,5 x 133,5 mm | ● Branco | E27 |
| LE-4109 | Ø69,5 x 133,5 mm | ● Preto | E27 |



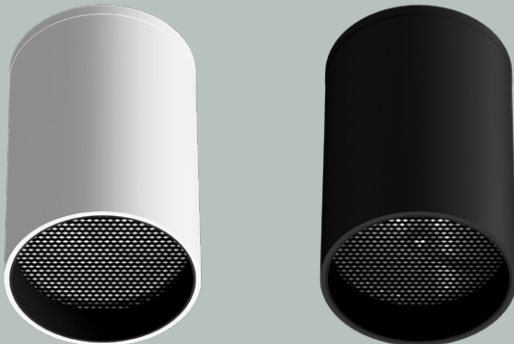
PLAFON FOCUS PAR30
ANTIOFUSCANTE



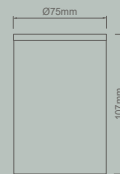
| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|---------------|----------|---------|
| LE-4110 | Ø101 x 138 mm | ● Branco | E27 |
| LE-4111 | Ø101 x 138 mm | ● Preto | E27 |



PLAFON FOCUS AR70
ANTIOFUSCANTE



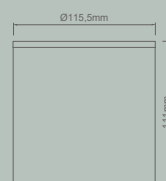
| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|--------------|----------|---------|
| LE-4112 | Ø75 x 107 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4113 | Ø75 x 107 mm | ● Preto | GU10 |



PLAFON FOCUS AR111
ANTIOFUSCANTE



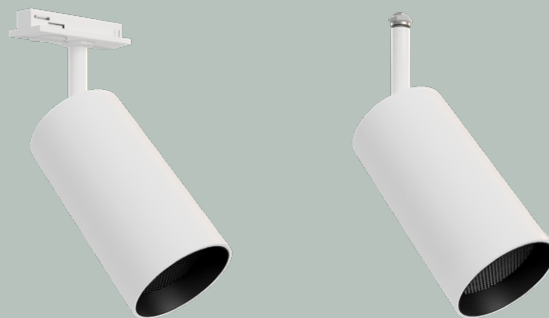
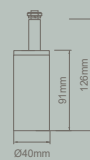
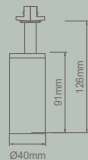
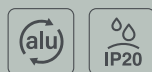
| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|-----------------|----------|---------|
| LE-4114 | Ø115,5 x 111 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4115 | Ø115,5 x 111 mm | ● Preto | GU10 |





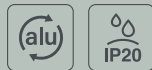
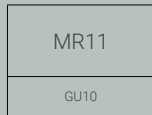
SPOT FOCUS MR11 ANTIOFUSCANTE

| Referência | Dimensões | Cor | Soquete | Adaptador |
|------------|-------------------|----------|---------|-----------|
| LE-4124 | Ø40 x 91 x 126 mm | ● Branco | GU10 | FLAT |
| LE-4125 | Ø40 x 91 x 126 mm | ● Preto | GU10 | FLAT |
| LE-4164 | Ø40 x 91 x 126 mm | ● Branco | GU10 | N/A |
| LE-4165 | Ø40 x 91 x 126 mm | ● Preto | GU10 | N/A |



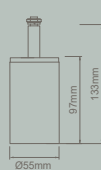
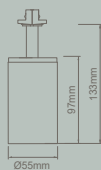
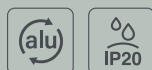
SPOT FOCUS MR11 LONGO ANTIOFUSCANTE

| Referência | Dimensões | Cor | Soquete | Adaptador |
|------------|--------------------|----------|---------|-----------|
| LE-4122 | Ø40 x 141 x 176 mm | ● Branco | GU10 | FLAT |
| LE-4123 | Ø40 x 141 x 176 mm | ● Preto | GU10 | FLAT |
| LE-4166 | Ø40 x 141 x 176 mm | ● Branco | GU10 | N/A |
| LE-4167 | Ø40 x 141 x 176 mm | ● Preto | GU10 | N/A |

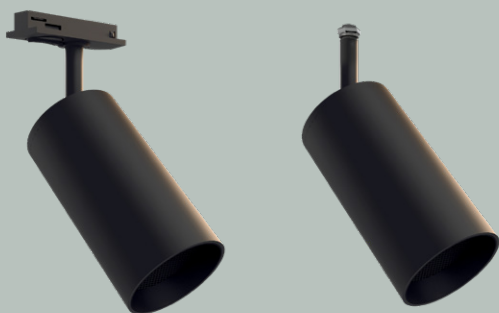


SPOT FOCUS MR16 ANTIOFUSCANTE

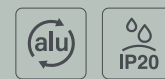
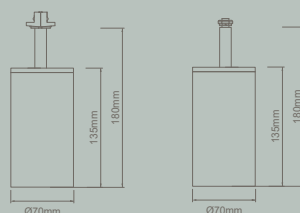
| Referência | Dimensões | Cor | Soquete | Adaptador |
|------------|-------------------|----------|---------|-----------|
| LE-4126 | Ø55 x 97 x 133 mm | ● Branco | GU10 | FLAT |
| LE-4127 | Ø55 x 97 x 133 mm | ● Preto | GU10 | FLAT |
| LE-4168 | Ø55 x 97 x 133 mm | ● Branco | GU10 | N/A |
| LE-4169 | Ø55 x 97 x 133 mm | ● Preto | GU10 | N/A |



SPOT FOCUS PAR20
ANTIOFUSCANTE



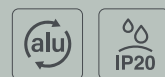
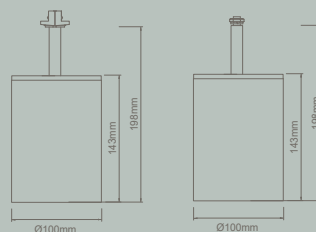
| Referência | Dimensões | Cor | Soquete | Adaptador |
|------------|--------------------|----------|---------|-----------|
| LE-4128 | Ø70 x 135 x 180 mm | ● Branco | E27 | FLAT |
| LE-4129 | Ø70 x 135 x 180 mm | ● Preto | E27 | FLAT |
| LE-4170 | Ø70 x 135 x 180 mm | ● Branco | E27 | N/A |
| LE-4171 | Ø70 x 135 x 180 mm | ● Preto | E27 | N/A |



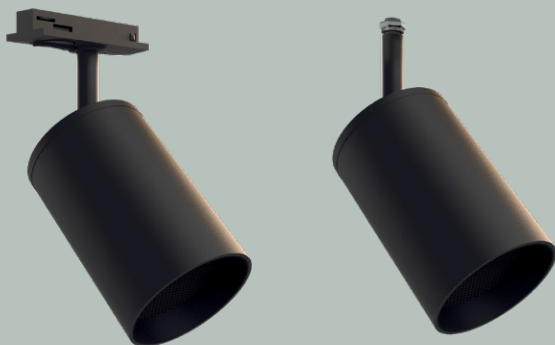
SPOT FOCUS PAR30
ANTIOFUSCANTE



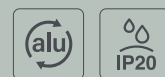
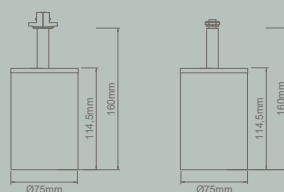
| Referência | Dimensões | Cor | Soquete | Adaptador |
|------------|---------------------|----------|---------|-----------|
| LE-4130 | Ø100 x 143 x 198 mm | ● Branco | E27 | FLAT |
| LE-4131 | Ø100 x 143 x 198 mm | ● Preto | E27 | FLAT |
| LE-4172 | Ø100 x 143 x 198 mm | ● Branco | E27 | N/A |
| LE-4173 | Ø100 x 143 x 198 mm | ● Preto | E27 | N/A |



SPOT FOCUS AR70
ANTIOFUSCANTE



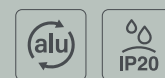
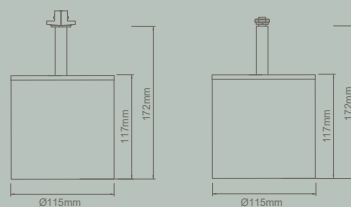
| Referência | Dimensões | Cor | Soquete | Adaptador |
|------------|----------------------|----------|---------|-----------|
| LE-4132 | Ø75 x 114,5 x 160 mm | ● Branco | GU10 | FLAT |
| LE-4133 | Ø75 x 114,5 x 160 mm | ● Preto | GU10 | FLAT |
| LE-4174 | Ø75 x 114,5 x 160 mm | ● Branco | GU10 | N/A |
| LE-4175 | Ø75 x 114,5 x 160 mm | ● Preto | GU10 | N/A |



SPOT FOCUS AR111
ANTIOFUSCANTE



| Referência | Dimensões | Cor | Soquete | Adaptador |
|------------|---------------------|----------|---------|-----------|
| LE-4134 | Ø115 x 117 x 172 mm | ● Branco | GU10 | FLAT |
| LE-4135 | Ø115 x 117 x 172 mm | ● Preto | GU10 | FLAT |
| LE-4176 | Ø115 x 117 x 172 mm | ● Branco | GU10 | N/A |
| LE-4177 | Ø115 x 117 x 172 mm | ● Preto | GU10 | N/A |







LINHA SPOT SPIN

MR16 / PAR20 / AR70 / AR111 /
PAR30 / PAR38 / CDMR PAR30



MATERIAL



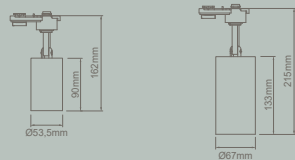
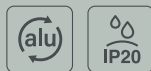
PROTEÇÃO

Não acompanha lâmpadas



| Referência | Modelo | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|--------|---------------------|----------|---------|
| LE-3642 | MR16 | Ø53,5 x 90 x 162 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-3643 | MR16 | Ø53,5 x 90 x 162 mm | ● Preto | GU10 |
| LE-3644 | PAR20 | Ø67 x 133 x 215 mm | ● Branco | E27 |
| LE-3645 | PAR20 | Ø67 x 133 x 215 mm | ● Preto | E27 |

| |
|--------------|
| MR16 / PAR20 |
| GU10 / E27 |

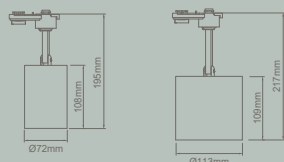


SPOT MR16 / SPOT PAR20 COM ADAPTADOR TRILHO

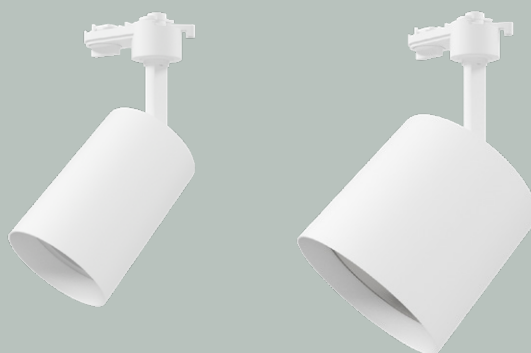


| Referência | Modelo | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|--------|---------------------|----------|---------|
| LE-3648 | AR70 | Ø72 x 108 x 195 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-3649 | AR70 | Ø72 x 108 x 195 mm | ● Preto | GU10 |
| LE-3650 | AR111 | Ø113 x 109 x 217 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-3651 | AR111 | Ø113 x 109 x 217 mm | ● Preto | GU10 |

| |
|--------------|
| AR70 / AR111 |
| GU10 |

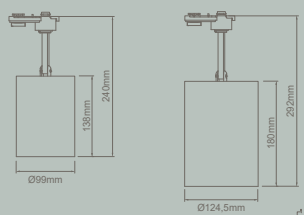


SPOT AR70 / SPOT AR111 COM ADAPTADOR TRILHO



| Referência | Modelo | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|--------|------------------------|----------|---------|
| LE-3646 | PAR30 | Ø99 x 138 x 240 mm | ● Branco | E27 |
| LE-3647 | PAR30 | Ø99 x 138 x 240 mm | ● Preto | E27 |
| LE-3654 | PAR38 | Ø124,50 x 180 x 292 mm | ● Branco | E27 |
| LE-3655 | PAR38 | Ø124,50 x 180 x 292 mm | ● Preto | E27 |

| |
|---------------|
| PAR30 / PAR38 |
| E27 |

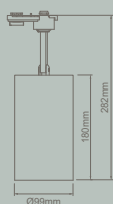
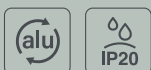


SPOT PAR30 / SPOT PAR38 COM ADAPTADOR TRILHO



| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|--------------------|----------|---------|
| LE-3652 | Ø99 x 180 x 282 mm | ● Branco | E27 |
| LE-3653 | Ø99 x 180 x 282 mm | ● Preto | E27 |

| |
|------------|
| CDMR PAR30 |
| E27 |



SPOT CDMR PAR30 COM ADAPTADOR TRILHO





LINHA SPOTS ECO

MR16 / PAR20



MATERIAL



PROTEÇÃO



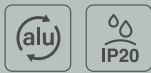
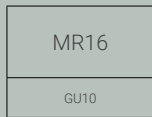
NÃO APLICÁVEL

Não acompanha lâmpadas



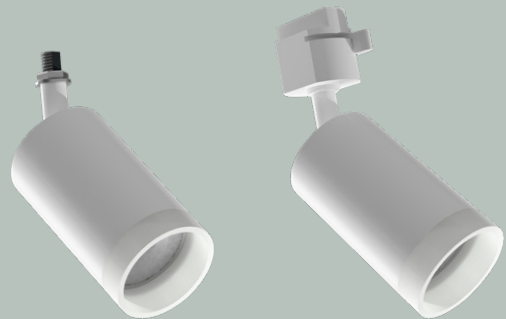
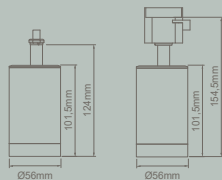
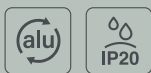
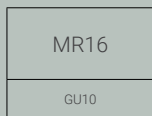
PLAFON MR16 ECO COM DIFUSOR ACRÍLICO

| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|--------------|----------|---------|
| LE-4100 | Ø60 x 118 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4101 | Ø60 x 118 mm | ● Preto | GU10 |



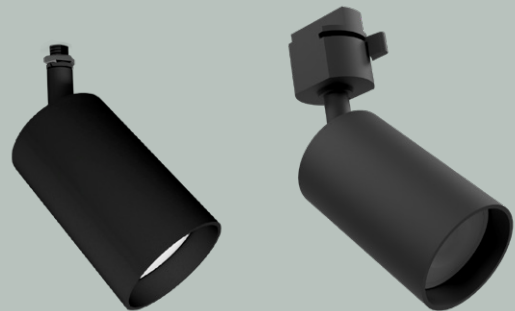
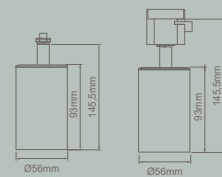
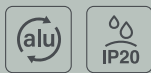
SPOT MR16 ECO COM DIFUSOR ACRÍLICO

| Referência | Dimensões | Cor | Soquete | Adaptador |
|------------|------------------------|----------|---------|-----------|
| LE-4146 | Ø56 x 124 mm | ● Branco | GU10 | N/A |
| LE-4147 | Ø56 x 124 mm | ● Preto | GU10 | N/A |
| LE-4148 | Ø56 x 101,5 x 154,5 mm | ● Branco | GU10 | SIM |
| LE-4149 | Ø56 x 101,5 x 154,5 mm | ● Preto | GU10 | SIM |



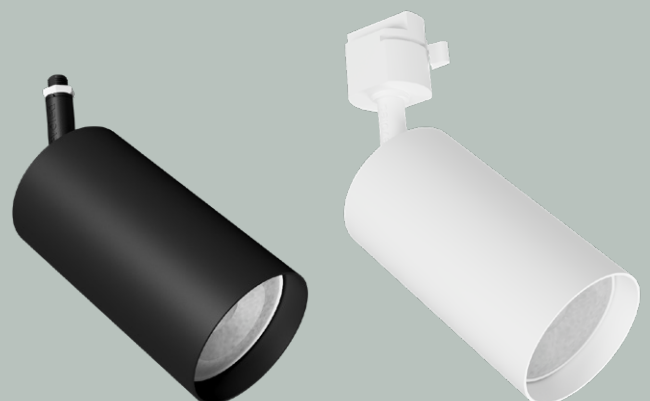
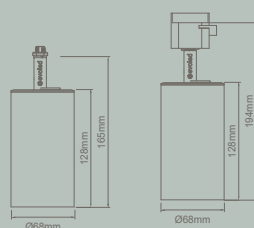
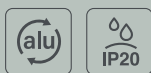
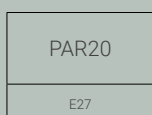
SPOT MR16 ECO

| Referência | Dimensões | Cor | Soquete | Adaptador |
|------------|----------------------|----------|---------|-----------|
| LE-4046 | Ø56 x 115 mm | ● Branco | GU10 | N/A |
| LE-4047 | Ø56 x 115 mm | ● Preto | GU10 | N/A |
| LE-4152 | Ø56 x 145,5 x 115 mm | ● Branco | GU10 | SIM |
| LE-4153 | Ø56 x 145,5 x 115 mm | ● Preto | GU10 | SIM |

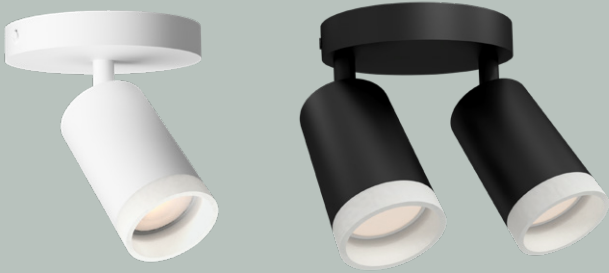


SPOT PAR20 ECO

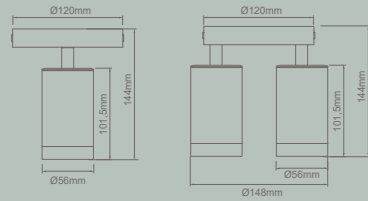
| Referência | Dimensões | Cor | Soquete | Adaptador |
|------------|--------------|----------|---------|-----------|
| LE-4142 | Ø68 x 165 mm | ● Branco | E27 | N/A |
| LE-4143 | Ø68 x 165 mm | ● Preto | E27 | N/A |
| LE-4144 | Ø68 x 194 mm | ● Branco | E27 | SIM |
| LE-4145 | Ø68 x 194 mm | ● Preto | E27 | SIM |



SPOT 1L E 2L ECO MR16 GU10 DIFUSOR ACRÍLICO
BASE DE FIXAÇÃO Ø120



| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|------------------|----------|---------|
| LE-4182 | Ø120 x 144 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4183 | Ø120 x 144 mm | ● Preto | GU10 |
| LE-4184 | Ø142,50 x 144 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4185 | Ø142,50 x 144 mm | ● Preto | GU10 |

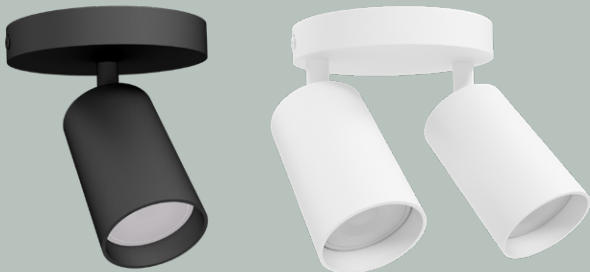


BASE DE FIXAÇÃO
Ø120

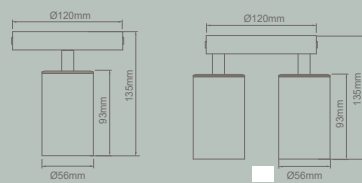
| | |
|------|------|
| MR16 | GU10 |
|------|------|

alu IP20

SPOT 1L E 2L ECO MR16 GU10
BASE DE FIXAÇÃO Ø120



| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|------------------|----------|---------|
| LE-4186 | Ø120 x 135 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4187 | Ø120 x 135 mm | ● Preto | GU10 |
| LE-4188 | Ø142,50 x 135 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4189 | Ø142,50 x 135 mm | ● Preto | GU10 |

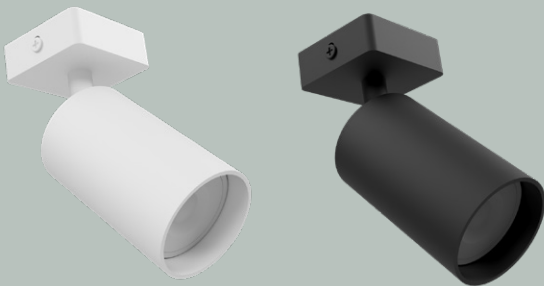


BASE DE FIXAÇÃO
Ø120

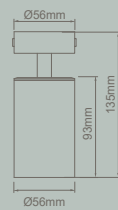
| | |
|------|------|
| MR16 | GU10 |
|------|------|

alu IP20

SPOT ECO MR16 GU10
BASE QUADRADA



| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|--------------|----------|---------|
| LE-4154 | Ø56 x 135 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4155 | Ø56 x 135 mm | ● Preto | GU10 |

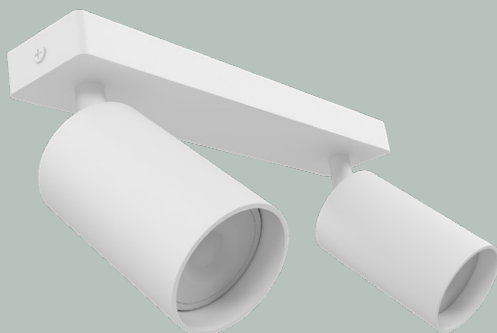


BASE
QUADRADO

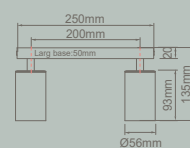
| | |
|------|------|
| MR16 | GU10 |
|------|------|

alu IP20

SPOT ECO MR16 2L
SOBREPOR - BASE RETANGULAR



| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|-------------------|----------|---------|
| LE-4156 | 250 x 56 x 135 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4157 | 250 x 56 x 135 mm | ● Preto | GU10 |



BASE
RETÂNGULAR

| | |
|------|------|
| MR16 | GU10 |
|------|------|

alu IP20





| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|-------------------|----------|---------|
| LE-4158 | 450 x 56 x 135 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4159 | 450 x 56 x 135 mm | ● Preto | GU10 |

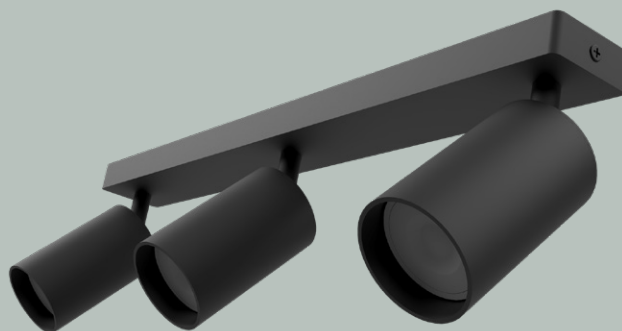
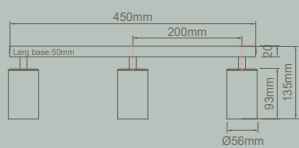
SPOT ECO MR16 3L

SOBREPOR - BASE RETANGULAR

BASE
RETÂNGULAR

| | |
|------|------|
| MR16 | GU10 |
|------|------|





| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|-------------------|----------|---------|
| LE-4160 | 650 x 56 x 135 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4161 | 650 x 56 x 135 mm | ● Preto | GU10 |

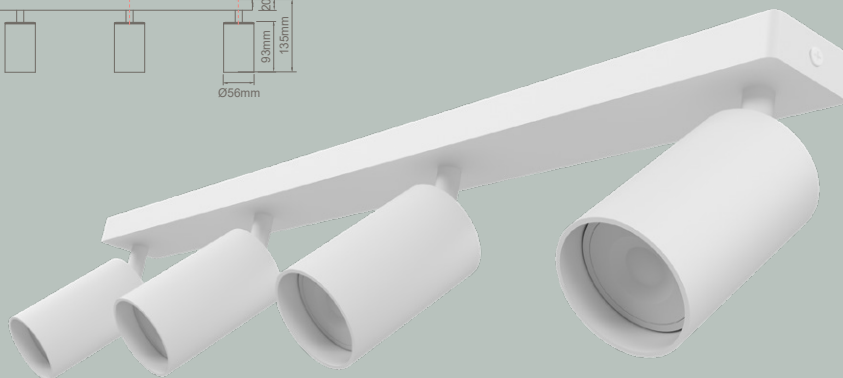
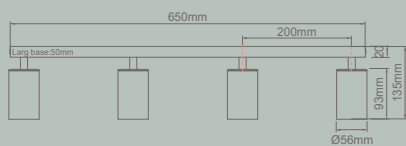
SPOT ECO MR16 4L

SOBREPOR - BASE RETANGULAR

BASE
RETÂNGULAR

| | |
|------|------|
| MR16 | GU10 |
|------|------|





| Referência | Dimensões | Cor | Soquete |
|------------|-------------------|----------|---------|
| LE-4162 | 850 x 56 x 135 mm | ● Branco | GU10 |
| LE-4163 | 850 x 56 x 135 mm | ● Preto | GU10 |

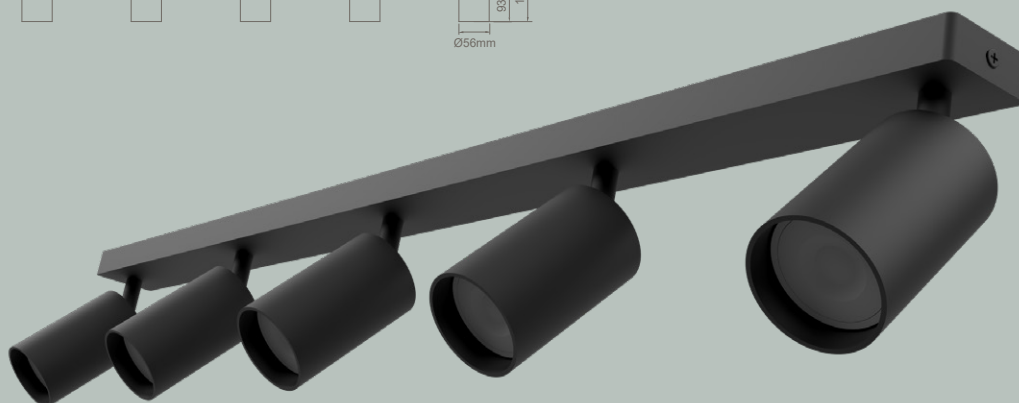
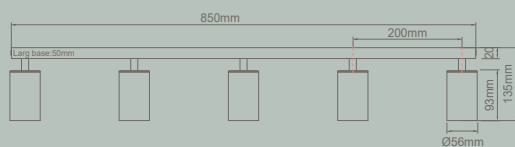
SPOT ECO MR16 5L

SOBREPOR - BASE RETANGULAR

BASE
RETÂNGULAR

| | |
|------|------|
| MR16 | GU10 |
|------|------|



SPOT Sound BLUETOOTH



O **Spot Sound Bluetooth** permite ouvir músicas sem comprometer o design do seu projeto. Com opções de instalação em **trilhos, base de sobrepor ou embutir**, integra áudio e iluminação de forma limpa, sofisticada e quase imperceptível ao ambiente.

| Referência | Dimensões | Cor | Tensão | Fixação |
|------------|-------------------|---------|----------|-----------|
| LE-3907 | 108 x 38 x 140 mm | ● Preto | 100-240V | Adaptador |
| LE-3908 | Ø67 x 141 mm | ● Preto | 100-240V | Sobrepor |
| LE-3909 | Ø67 x 135 mm | ● Preto | 100-240V | Embutir |



SPOT MINI FOCUS 3W

COM LED INTEGRADO



O **Spot Mini Focus** alia design compacto e alta performance luminosa. Seu **foco antiofuscante** valoriza detalhes com precisão e conforto visual, enquanto o **corpo móvel** garante flexibilidade e integração discreta ao ambiente.

SPOT MINI FOCUS 3W 12°

COM LED INTEGRADO

| Referência | Dimensões | Cor | Cor da Luz | Tensão | Adaptador |
|------------|--------------------|----------|------------|----------|-----------|
| LE-4138 | Ø28 x 65,5 x 78 mm | ● Branco | ● 3000K | 100-240V | - |
| LE-4139 | Ø28 x 65,5 x 78 mm | ● Preto | ● 3000K | 100-240V | - |
| LE-4140 | Ø28 x 65,5 x 78 mm | ● Branco | ● 3000K | 100-240V | BASE |
| LE-4141 | Ø28 x 65,5 x 78 mm | ● Preto | ● 3000K | 100-240V | BASE |

SPOT MINI FOCUS 3W 24°

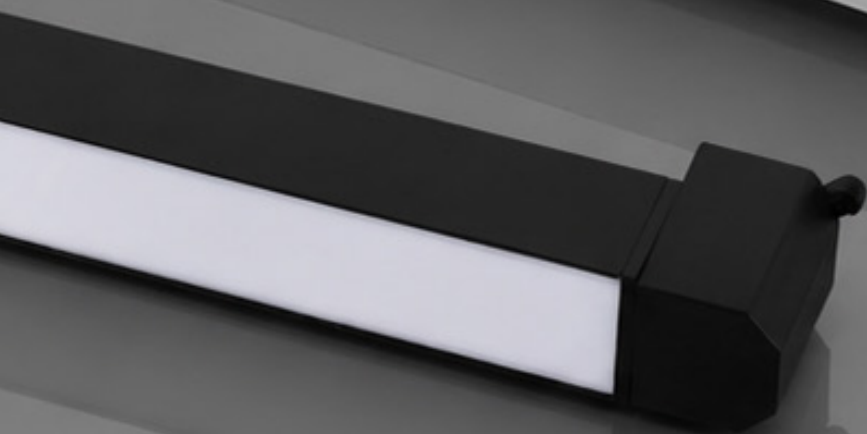
COM LED INTEGRADO

| Referência | Dimensões | Cor | Cor da Luz | Tensão | Adaptador |
|------------|--------------------|----------|------------|----------|-----------|
| LE-4618 | Ø28 x 65,5 x 78 mm | ● Branco | ● 3000K | 100-240V | - |
| LE-4619 | Ø28 x 65,5 x 78 mm | ● Preto | ● 3000K | 100-240V | - |
| LE-4620 | Ø28 x 65,5 x 78 mm | ● Branco | ● 3000K | 100-240V | BASE |
| LE-4621 | Ø28 x 65,5 x 78 mm | ● Preto | ● 3000K | 100-240V | BASE |



FAMÍLIA DE SPOTS COM **LED INTEGRADO**
TRILHOS E ACESSÓRIOS







LINHA MODULE

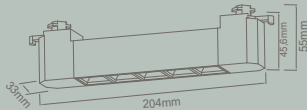
Trilho, Sobrepor e embutir



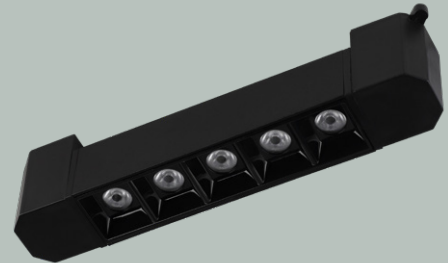


| | |
|-------------------|------------------|
| Dimensões | 204 x 33 x 55 mm |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ang Abertura |
|------------|----------|------------|--------|--------------|
| LE-5220 | ● Branco | ● 3000K | 600 lm | 30° |
| LE-5221 | ● Preto | ● 3000K | 600 lm | 30° |
| LE-5222 | ● Branco | ● 4000K | 600 lm | 30° |
| LE-5223 | ● Preto | ● 4000K | 600 lm | 30° |

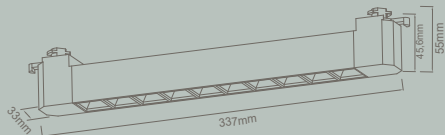


SPOT MODULE ORIENTÁVEL PARA TRILHO 10W

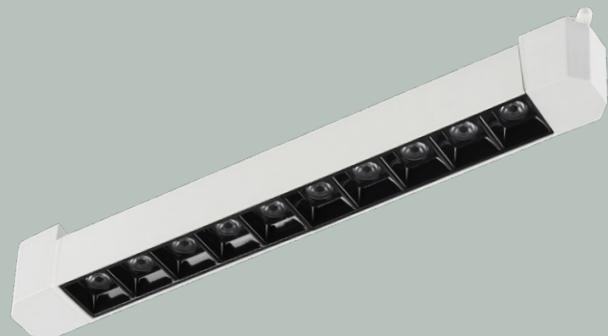


| | |
|-------------------|-----------------|
| Dimensões | 337 x 33 x 55mm |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ang Abertura |
|------------|----------|------------|---------|--------------|
| LE-5213 | ● Branco | ● 3000K | 1200 lm | 30° |
| LE-5214 | ● Preto | ● 3000K | 1200 lm | 30° |
| LE-5215 | ● Branco | ● 4000K | 1200 lm | 30° |
| LE-5216 | ● Preto | ● 4000K | 1200 lm | 30° |

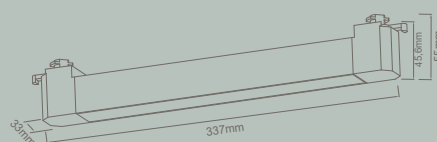


SPOT MODULE ORIENTÁVEL PARA TRILHO 20W

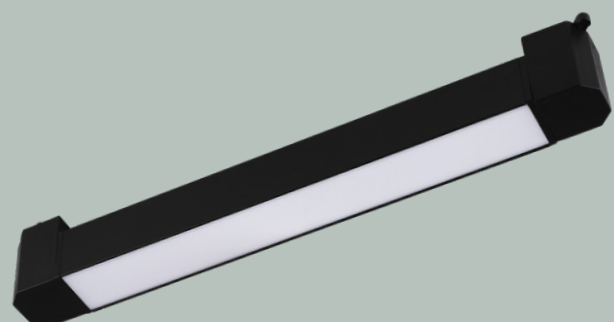


| | |
|-------------------|------------------|
| Dimensões | 337 x 33 x 55 mm |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ang Abertura |
|------------|----------|------------|---------|--------------|
| LE-5209 | ● Branco | ● 3000K | 1320 lm | 110° |
| LE-5210 | ● Preto | ● 3000K | 1320 lm | 110° |
| LE-5211 | ● Branco | ● 4000K | 1320 lm | 110° |
| LE-5212 | ● Preto | ● 4000K | 1320 lm | 110° |



SPOT MODULE ORIENTÁVEL COM DIFUSOR PARA TRILHO 20W

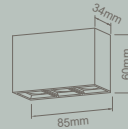


**PLAFON MODULE
6W**



| | |
|-------------------|-----------------|
| Dimensões | 85 x 34 x 60 mm |
| Vida Útil (L70) | 30.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ang Abertura |
|------------|---------------------|------------|--------|--------------|
| LE-5225 | ● ● Branco / Preto | ● 3000K | 300 lm | 24° |
| LE-5224 | ● ● Preto / Preto | ● 3000K | 300 lm | 24° |
| LE-5230 | ● ● Branco / Branco | ● 3000K | 300 lm | 24° |

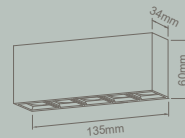


**PLAFON MODULE
10W**

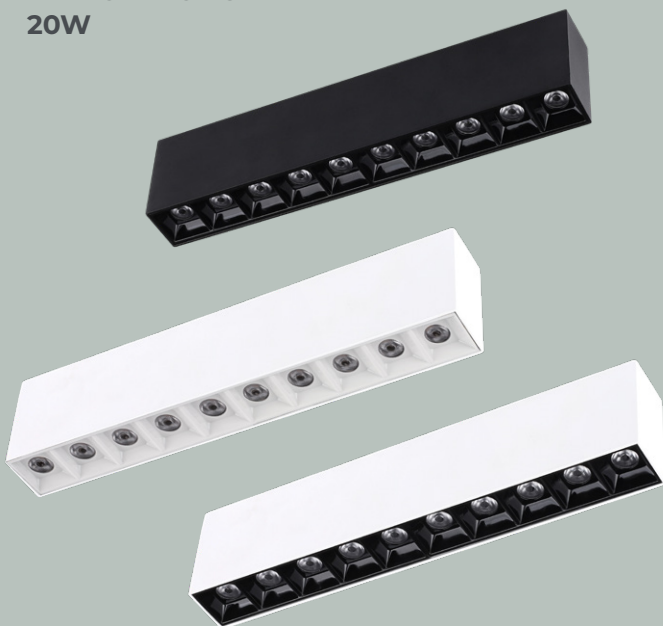


| | |
|-------------------|------------------|
| Dimensões | 135 x 34 x 60 mm |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ang Abertura |
|------------|---------------------|------------|--------|--------------|
| LE-5227 | ● ● Branco / Preto | ● 3000K | 700 lm | 24° |
| LE-5226 | ● ● Preto / Preto | ● 3000K | 700 lm | 24° |
| LE-5231 | ● ● Branco / Branco | ● 3000K | 700 lm | 24° |

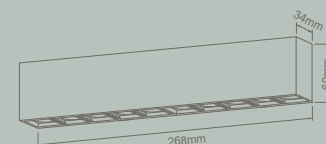


**PLAFON MODULE
20W**



| | |
|-------------------|------------------|
| Dimensões | 268 x 34 x 60 mm |
| Vida Útil (L70) | 30.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ang Abertura |
|------------|---------------------|------------|---------|--------------|
| LE-5229 | ● ● Branco / Preto | ● 3000K | 1300 lm | 24° |
| LE-5228 | ● ● Preto / Preto | ● 3000K | 1300 lm | 24° |
| LE-5232 | ● ● Branco / Branco | ● 3000K | 1300 lm | 24° |





| | |
|-------------------|-----------------|
| Dimensões | 45 x 45 x 35 mm |
| Instalação | 36 x 42mm |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

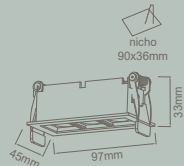


SPOT MODULE DIRECIONÁVEL EMBUTIR 2W



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ang Abertura |
|------------|----------|------------|--------|--------------|
| LE-5233 | ● Branco | ● 3000K | 600 lm | 30° |
| LE-5234 | ● Preto | ● 3000K | 600 lm | 30° |

| | |
|-------------------|-----------------|
| Dimensões | 97 x 45 x 33 mm |
| Instalação | 90 x 36mm |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

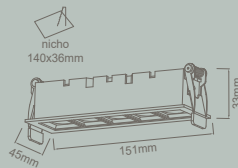


SPOT MODULE DIRECIONÁVEL EMBUTIR 6W



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ang Abertura |
|------------|----------|------------|--------|--------------|
| LE-5235 | ● Branco | ● 3000K | 600 lm | 30° |
| LE-5236 | ● Preto | ● 3000K | 600 lm | 30° |

| | |
|-------------------|------------------|
| Dimensões | 151 x 45 x 33 mm |
| Instalação | 140 x 36mm |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

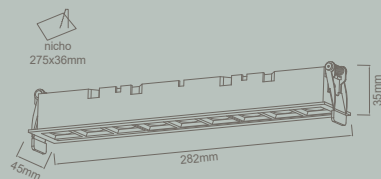


SPOT MODULE DIRECIONÁVEL EMBUTIR 10W

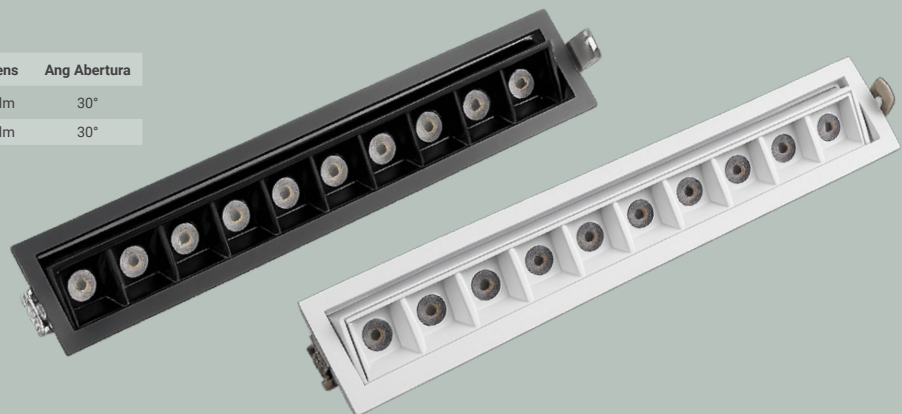


| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ang Abertura |
|------------|----------|------------|--------|--------------|
| LE-5237 | ● Branco | ● 3000K | 600 lm | 30° |
| LE-5238 | ● Preto | ● 3000K | 600 lm | 30° |

| | |
|-------------------|------------------|
| Dimensões | 282 x 45 x 35 mm |
| Instalação | 275 x 36mm |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



SPOT MODULE DIRECIONÁVEL EMBUTIR 20W



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ang Abertura |
|------------|----------|------------|--------|--------------|
| LE-5239 | ● Branco | ● 3000K | 600 lm | 30° |
| LE-5240 | ● Preto | ● 3000K | 600 lm | 30° |

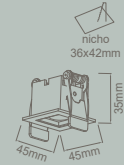
SPOT MODULE
EMBUTIR 2W



| | |
|-------------------|-----------------|
| Dimensões | 45 x 45 x 35 mm |
| Instalação | 36 x 42mm |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ang Abertura |
|------------|-------------------|------------|--------|--------------|
| LE-5201 | ● Branco / Preto | ● 3000K | 120 lm | 24° |
| LE-5202 | ● Preto / Preto | ● 3000K | 120 lm | 24° |
| LE-5200 | ● Branco / Branco | ● 3000K | 120 lm | 24° |



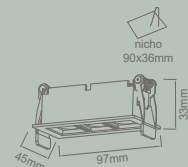
SPOT MODULE
EMBUTIR 6W



| | |
|-------------------|-----------------|
| Dimensões | 97 x 45 x 33 mm |
| Instalação | 90 x 36mm |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ang Abertura |
|------------|-------------------|------------|--------|--------------|
| LE-5203 | ● Branco / Preto | ● 3000K | 360 lm | 24° |
| LE-5204 | ● Preto / Preto | ● 3000K | 360 lm | 24° |
| LE-5217 | ● Branco / Branco | ● 3000K | 360 lm | 24° |



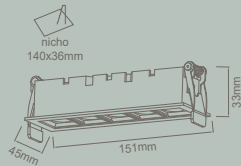


SPOT MODULE EMBUTIR 10W

| | |
|-------------------|------------------|
| Dimensões | 151 x 45 x 33 mm |
| Instalação | 140 x 36mm |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

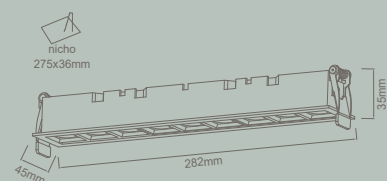


| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ang Abertura |
|------------|---------------------|------------|--------|--------------|
| LE-5205 | ● ● Branco / Preto | ● 3000K | 600 lm | 24° |
| LE-5206 | ● ● Preto / Preto | ● 3000K | 600 lm | 24° |
| LE-5218 | ● ● Branco / Branco | ● 3000K | 600 lm | 24° |



SPOT MODULE EMBUTIR 20W

| | |
|-------------------|------------------|
| Dimensões | 282 x 45 x 35 mm |
| Instalação | 275 x 36mm |
| Vida Útil (L70) | 15.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ang Abertura |
|------------|---------------------|------------|---------|--------------|
| LE-5207 | ● ● Branco / Preto | ● 3000K | 1240 lm | 24° |
| LE-5208 | ● ● Preto / Preto | ● 3000K | 1240 lm | 24° |
| LE-5219 | ● ● Branco / Branco | ● 3000K | 1240 lm | 24° |



SPOT LED INTEGRADO

10W / 7W
COM ADAPTADOR / BASE



MATERIAL



MATERIAL



TENSÃO



PROTEÇÃO



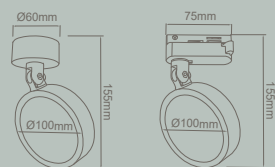
SPOT LUPE COM ADPTAÇÃO PARA TRILHO

| Referência | Dimensões | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo de Abertura |
|------------|-------------------|----------|------------|--------|--------------------|
| LE-3783 | 100 x 33 x 155 mm | ● Branco | ● 3000K | 700 lm | 120° |
| LE-3784 | 100 x 33 x 155 mm | ● Preto | ● 4000K | 700 lm | 120° |
| LE-3785 | 100 x 33 x 155 mm | ● Branco | ● 3000K | 700 lm | 120° |
| LE-3786 | 100 x 33 x 155 mm | ● Preto | ● 4000K | 700 lm | 120° |

SPOT LUP COM BASE SOBREPOR REDONDO

| | | | | | |
|---------|-------------------|----------|---------|--------|------|
| LE-3761 | 100 x 60 x 155 mm | ● Branco | ● 3000K | 700 lm | 120° |
| LE-3762 | 100 x 60 x 155 mm | ● Preto | ● 4000K | 700 lm | 120° |
| LE-3763 | 100 x 60 x 155 mm | ● Branco | ● 3000K | 700 lm | 120° |
| LE-3764 | 100 x 60 x 155 mm | ● Preto | ● 4000K | 700 lm | 120° |

| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Protência | 10W |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 1 Ano |



SPOT LUPE REDONDO 10W

COM ADAPTADOR TRILHO E SOBREPOR

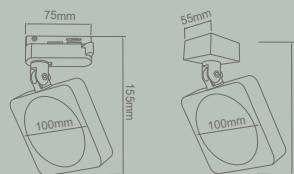
SPOT LUPE COM ADPTAÇÃO PARA TRILHO

| Referência | Dimensões | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo de Abertura |
|------------|-------------------|----------|------------|--------|--------------------|
| LE-3787 | 100 x 33 x 155 mm | ● Branco | ● 3000K | 700 lm | 120° |
| LE-3788 | 100 x 33 x 155 mm | ● Branco | ● 4000K | 700 lm | 120° |
| LE-3789 | 100 x 33 x 155 mm | ● Preto | ● 3000K | 700 lm | 120° |
| LE-3790 | 100 x 33 x 155 mm | ● Preto | ● 4000K | 700 lm | 120° |

SPOT LUP COM BASE SOBREPOR QUADRADO

| | | | | | |
|---------|-------------------|----------|---------|--------|------|
| LE-3796 | 100 x 55 x 155 mm | ● Branco | ● 3000K | 700 lm | 120° |
| LE-3797 | 100 x 55 x 155 mm | ● Branco | ● 4000K | 700 lm | 120° |
| LE-3798 | 100 x 55 x 155 mm | ● Preto | ● 3000K | 700 lm | 120° |
| LE-3799 | 100 x 55 x 155 mm | ● Preto | ● 4000K | 700 lm | 120° |

| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Protência | 10W |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 1 Ano |



SPOT LUPE QUADRADO 10W

COM ADAPTADOR TRILHO E SOBREPOR

| Referência | Dimensões | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo de Abertura |
|------------|--------------|----------|------------|--------|--------------------|
| LE-3821 | Ø50 x 120 mm | ● Preto | ● 3000K | 560 lm | 24° |
| LE-3822 | Ø50 x 120 mm | ● Branco | ● 3000K | 560 lm | 24° |

| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Protência | 7W |
| Ângulo | 24° |
| Garantia | 1 Ano |



SPOT LED COB 7W

COM BASE E ADAPTADOR PARA TRILHO

FOCO
DISCIPLINA
EXECUÇÃO
RESULTADOS

TRILHOS & ACESSÓRIOS SOBREPOR / EMBUTIR



MATERIAL



MATERIAL



TENSÃO



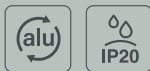
PROTEÇÃO



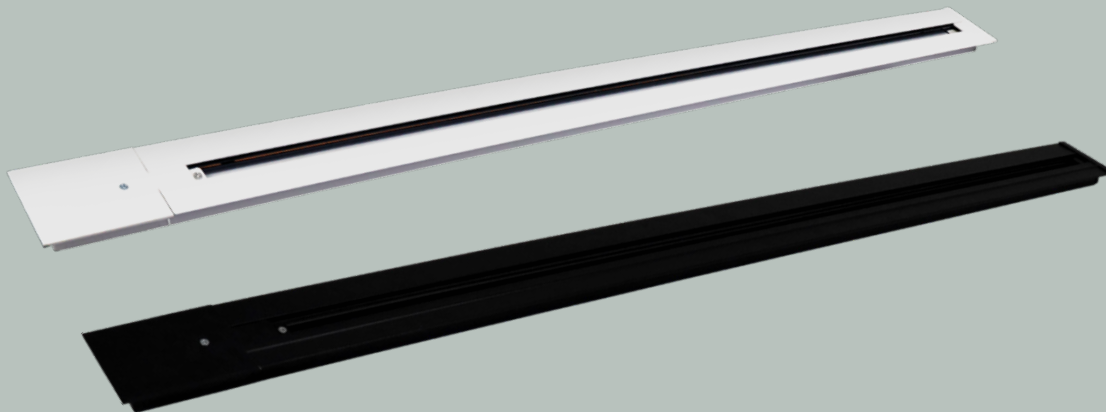
TRILHO DE SOBREPOR ELETRIFICADO



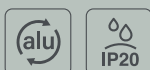
| Referência | Dimensões | Nicho | Cor | Potência | Tensão |
|------------|-------------------|-------|----------|----------|-------------|
| LE-3554 | 500 x 34 x 20 mm | - | ● Branco | 150W | AC 100-240V |
| LE-3555 | 500 x 34 x 20 mm | - | ● Preto | 150W | AC 100-240V |
| LE-3556 | 1000 x 34 x 20 mm | - | ● Branco | 300W | AC 100-240V |
| LE-3557 | 1000 x 34 x 20 mm | - | ● Preto | 300W | AC 100-240V |
| LE-3558 | 2000 x 34 x 20 mm | - | ● Branco | 500W | AC 100-240V |
| LE-3559 | 2000 x 34 x 20 mm | - | ● Preto | 500W | AC 100-240V |
| LE-3598 | 3000 x 34 x 20 mm | - | ● Branco | 800W | AC 100-240V |
| LE-3597 | 3000 x 34 x 20 mm | - | ● Preto | 800W | AC 100-240V |



TRILHO DE EMBUTIR ELETRIFICADO



| Referência | Dimensões | Nicho | Cor | Potência | Tensão |
|------------|---------------------|--------------|----------|----------|-------------|
| LE-3618 | 1013 x 60,5 x 21 mm | 1000 x 35 mm | ● Branco | 300W | AC 100-240V |
| LE-3619 | 1013 x 60,5 x 21 mm | 1000 x 35 mm | ● Preto | 300W | AC 100-240V |
| LE-3620 | 2013 x 60,5 x 21 mm | 2000 x 35 mm | ● Branco | 500W | AC 100-240V |
| LE-3621 | 2013 x 60,5 x 21 mm | 2000 x 35 mm | ● Preto | 500W | AC 100-240V |
| LE-3622 | 3013 x 60,5 x 21 mm | 3000 x 35 mm | ● Branco | 800W | AC 100-240V |
| LE-3623 | 3013 x 60,5 x 21 mm | 3000 x 35 mm | ● Preto | 800W | AC 100-240V |





PONTEIRA SOBREPOR
PARA TRILHO ELETRIFICADO



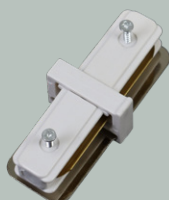
| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|-----------------|----------|
| LE-3585 | - | 33 x 20 x 19 mm | ● Branco |
| LE-3584 | - | 33 x 20 x 19 mm | ● Preto |



ALIMENTADOR SOBREPOR
PARA TRILHO ELETRIFICADO



| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|-----------------|----------|
| LE-3582 | - | 70 x 30 x 19 mm | ● Branco |
| LE-3583 | - | 70 x 30 x 19 mm | ● Preto |



CONEXÃO I SOBREPOR
PARA TRILHO ELETRIFICADO



| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|-----------------|----------|
| LE-3562 | Conexão "I" | 79 x 30 x 19 mm | ● Branco |
| LE-3563 | Conexão "I" | 79 x 30 x 19 mm | ● Preto |



CONEXÃO L SOBREPOR
PARA TRILHO ELETRIFICADO



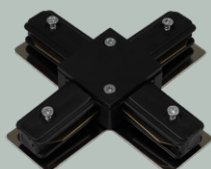
| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|----------------------|----------|
| LE-3564 | Conexão "L" | 70 x 70 x 30 x 19 mm | ● Branco |
| LE-3565 | Conexão "L" | 70 x 70 x 30 x 19 mm | ● Preto |



CONEXÃO T SOBREPOR
PARA TRILHO ELETRIFICADO



| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|-----------------------|----------|
| LE-3566 | Conexão "T" | 106 x 70 x 30 x 19 mm | ● Branco |
| LE-3567 | Conexão "T" | 106 x 70 x 30 x 19 mm | ● Preto |



CONEXÃO X SOBREPOR
PARA TRILHO ELETRIFICADO

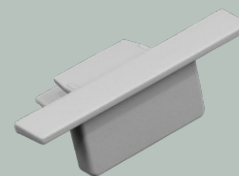


| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|------------------------|----------|
| LE-3568 | Conexão "X" | 106 x 106 x 30 x 19 mm | ● Branco |
| LE-3569 | Conexão "X" | 106 x 106 x 30 x 19 mm | ● Preto |



PONTEIRA EMBUTIR PARA TRILHO ELETRIFICADO

| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|-----------------------|----------|
| LE-3626 | - | 60,5 x 32,5 x 20,5 mm | ● Branco |
| LE-3627 | - | 60,5 x 32,5 x 20,5 mm | ● Preto |



ALIMENTADOR EMBUTIR PARA TRILHO ELETRIFICADO

| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|----------------------|----------|
| LE-3624 | - | 117,5 x 60 x 19,5 mm | ● Branco |
| LE-3625 | - | 117,5 x 60 x 19,5 mm | ● Preto |



CONEXÃO I EMBUTIR PARA TRILHO ELETRIFICADO

| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|-----------------|----------|
| LE-3628 | Conexão "I" | 79 x 60 x 21 mm | ● Branco |
| LE-3629 | Conexão "I" | 79 x 60 x 21 mm | ● Preto |



CONEXÃO L EMBUTIR PARA TRILHO ELETRIFICADO

| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|-----------------|----------|
| LE-3630 | Conexão "L" | 95 x 95 x 18 mm | ● Branco |
| LE-3631 | Conexão "L" | 95 x 95 x 18 mm | ● Preto |



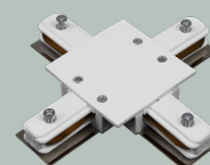
CONEXÃO T EMBUTIR PARA TRILHO ELETRIFICADO

| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|------------------|----------|
| LE-3632 | Conexão "T" | 130 x 95 x 18 mm | ● Branco |
| LE-3633 | Conexão "T" | 130 x 95 x 18 mm | ● Preto |



CONEXÃO X EMBUTIR PARA TRILHO ELETRIFICADO

| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|-------------------|----------|
| LE-3634 | Conexão "X" | 130 x 130 x 18 mm | ● Branco |
| LE-3635 | Conexão "X" | 130 x 130 x 18 mm | ● Preto |





ADAPTADOR
MODELO QUADRADO



| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|-----------------|----------|
| LE-3586 | - | 42 x 39 x 35 mm | ● Branco |
| LE-3587 | - | 42 x 39 x 35 mm | ● Preto |



ADAPTADOR
MODELO ON/OFF



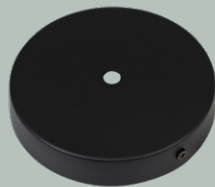
| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|-----------------|----------|
| LE-3561 | - | 90 x 39 x 35 mm | ● Branco |
| LE-3560 | - | 90 x 39 x 35 mm | ● Preto |



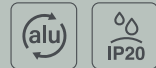
ADAPTADOR
MODELO FLAT



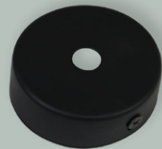
| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|-----------------|----------|
| LE-3636 | - | 81 x 32 x 41 mm | ● Branco |
| LE-3637 | - | 81 x 32 x 41 mm | ● Preto |



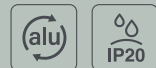
BASE REDONDA
120 MM PARA SPOT



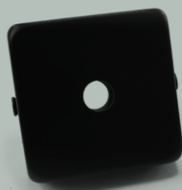
| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|--------------|----------|
| LE-3574 | - | Ø120 x 20 mm | ● Branco |
| LE-3575 | - | Ø120 x 20 mm | ● Preto |



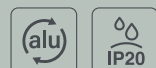
MINI BASE REDONDA
60 MM PARA SPOT



| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|-------------|----------|
| LE-3578 | - | Ø60 x 20 mm | ● Branco |
| LE-3579 | - | Ø60 x 20 mm | ● Preto |



MINI BASE QUADRADA
55 MM PARA SPOT



| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|-----------------|----------|
| LE-4116 | - | 55 x 55 x 20 mm | ● Branco |
| LE-4117 | - | 55 x 55 x 20 mm | ● Preto |



KIT CABO DE AÇO PARA TRILHOS



| Referência | Tipo | Dimensões | Cor |
|------------|--------------------|-----------|----------|
| LE-3594 | Cabo + Adaptadores | 2500 mm | ● Branco |
| LE-3595 | Cabo + Adaptadores | 2500 mm | ● Preto |



HASTE FIXA PARA TRILHOS E LUMINÁRIAS



| Referência | Tipo de Haste | Dimensões | Cor |
|------------|---------------|---------------|----------|
| LE-3570 | Fixa 250 mm | Ø10 x 250 mm | ● Branco |
| LE-3571 | Fixa 250 mm | Ø10 x 250 mm | ● Preto |
| LE-3572 | Fixa 500 mm | Ø10 x 500 mm | ● Branco |
| LE-3573 | Fixa 500 mm | Ø10 x 500 mm | ● Preto |
| LE-3590 | Fixa 750 mm | Ø10 x 750 mm | ● Branco |
| LE-3591 | Fixa 750 mm | Ø10 x 750 mm | ● Preto |
| LE-3592 | Fixa 1000 mm | Ø10 x 1000 mm | ● Branco |
| LE-3593 | Fixa 1000 mm | Ø10 x 1000 mm | ● Preto |



SUPORTE PARA CONEXÃO HASTE / TRILHO



| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|----------------|----------|
| LE-3580 | - | 45 x 31 x 7 mm | ● Branco |
| LE-3581 | - | 45 x 31 x 7 mm | ● Preto |



CONEXÃO EMENDA PARA HASTE



| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|-------------|----------|
| LE-3588 | - | Ø13 x 20 mm | ● Branco |
| LE-3589 | - | Ø13 x 20 mm | ● Preto |



TAMPA CEGA 115 MM QUADRADO



| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|------------------|----------|
| LE-4120 | - | 115 x 115 x 2 mm | ● Branco |
| LE-4121 | - | 115 x 115 x 2 mm | ● Preto |



DISCO SLIM 120 MM PARA SPOT



| Referência | Tipo de Conexão | Dimensões | Cor |
|------------|-----------------|-------------|----------|
| LE-3576 | - | Ø120 x 2 mm | ● Branco |
| LE-3577 | - | Ø120 x 2 mm | ● Preto |

FAMÍLIA DE PAINÉIS SLIM
FRAMELESS E RECUADOS







LED PAINEL SLIM
EMBUTIR / SOBREPOR
Quadrado / Retangular / Redondo



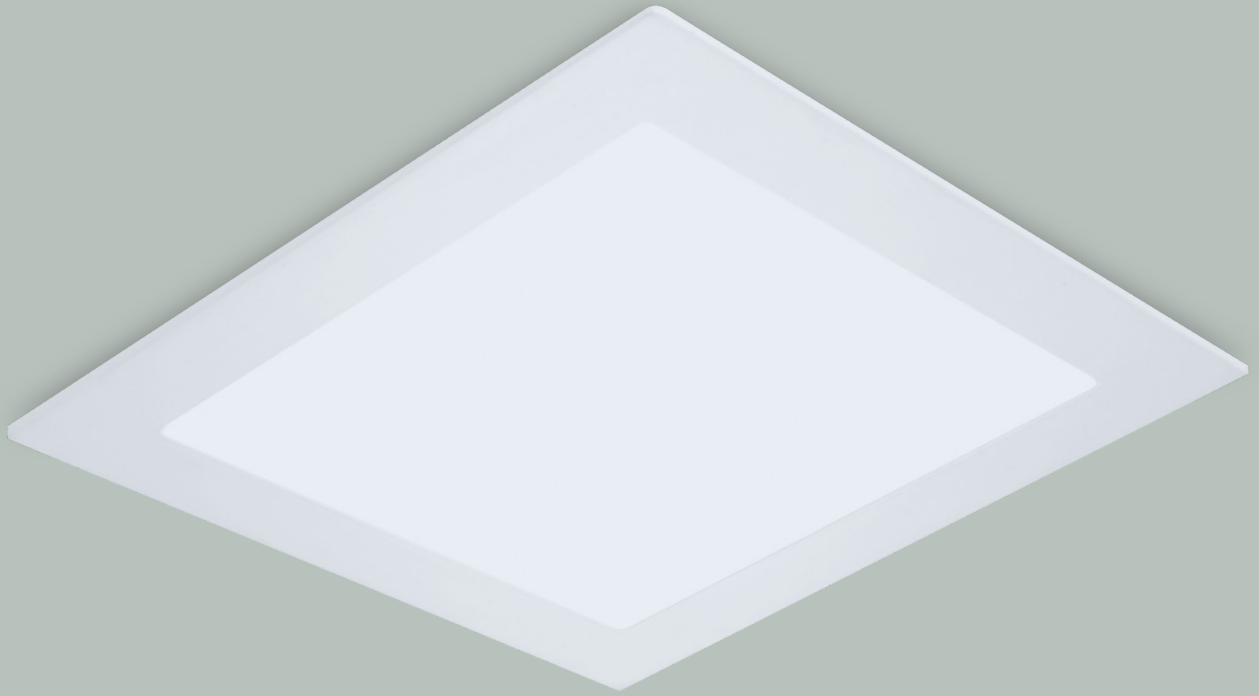
MATERIAL



TENSÃO



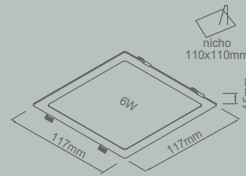
PROTEÇÃO



LED PAINEL SLIM EMBUTIR QUADRADO

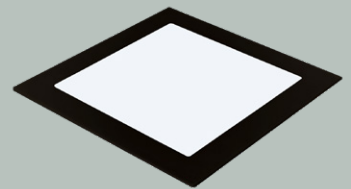
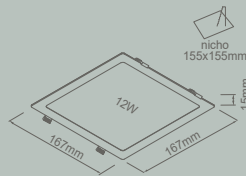
| POTÊNCIA 6W / 120° | | | | |
|--------------------|----------|------------|--------|----------|
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
| LE-4671 | ● Branco | ● 3000K | 330 lm | 100-240V |
| LE-4951 | ● Branco | ● 4000K | 340 lm | 100-240V |
| LE-4672 | ● Branco | ● 6000K | 350 lm | 100-240V |

Dimensões: 117 x 117 x 15 mm | Dimensões para instalação: 110 x 110 mm



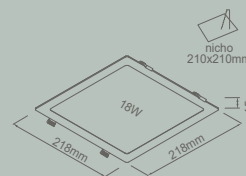
| POTÊNCIA 12W / 120° | | | | |
|---------------------|----------|------------|--------|----------|
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
| LE-4601 | ● Branco | ● 3000K | 840 lm | 100-240V |
| LE-4910 | ● Preto | ● 3000K | 840 lm | 100-240V |
| LE-4952 | ● Branco | ● 4000K | 864 lm | 100-240V |
| LE-4911 | ● Preto | ● 4000K | 864 lm | 100-240V |
| LE-4602 | ● Branco | ● 6000K | 900 lm | 100-240V |
| LE-4912 | ● Preto | ● 6000K | 900 lm | 100-240V |

Dimensões: 167 x 167 x 15 mm | Dimensões para instalação: 155 x 155 mm



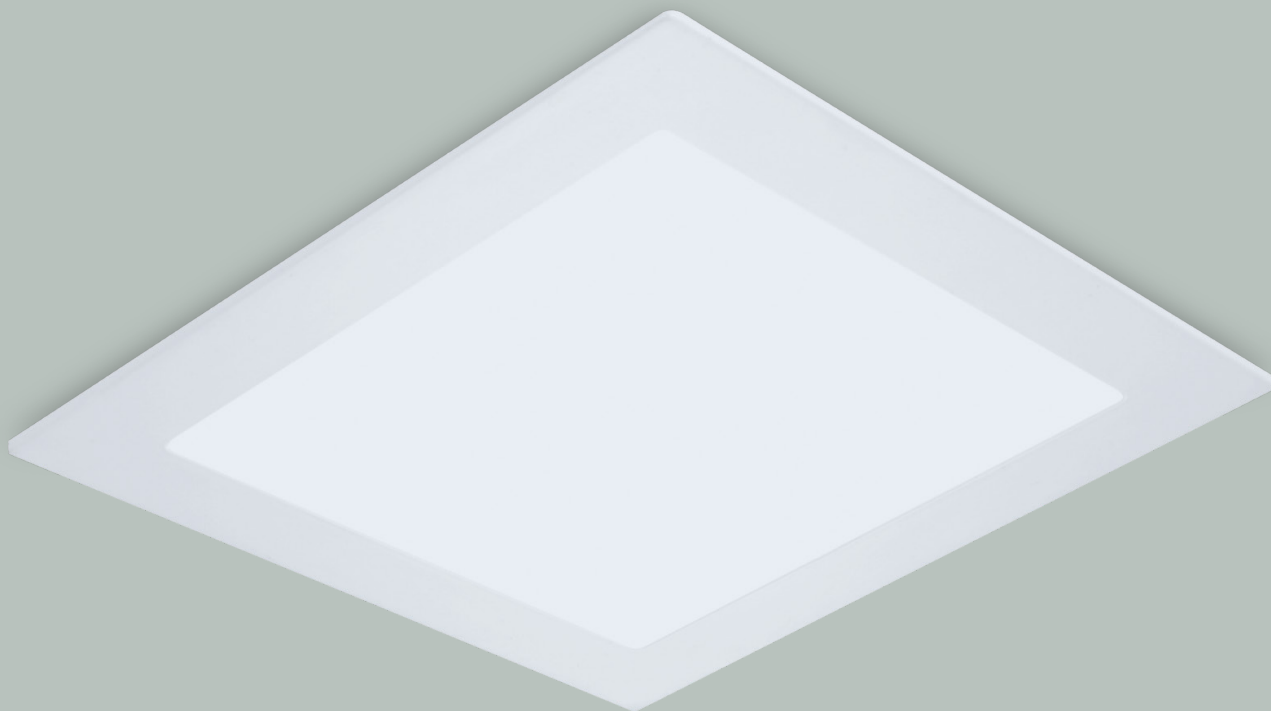
| POTÊNCIA 18W / 120° | | | | |
|---------------------|----------|------------|---------|----------|
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
| LE-4603 | ● Branco | ● 3000K | 1314 lm | 100-240V |
| LE-4913 | ● Preto | ● 3000K | 1314 lm | 100-240V |
| LE-4953 | ● Branco | ● 4000K | 1350 lm | 100-240V |
| LE-4914 | ● Preto | ● 4000K | 1350 lm | 100-240V |
| LE-4604 | ● Branco | ● 6000K | 1386 lm | 100-240V |
| LE-4915 | ● Preto | ● 6000K | 1386 lm | 100-240V |

Dimensões: 218 x 218 x 15 mm | Dimensões para instalação: 210 x 210 mm



| | |
|-------------------|------------------|
| Vida Útil | 25.000h |
| IRC | ≥75 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Potência | 6, 12 e 18 Watts |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 2 Anos |



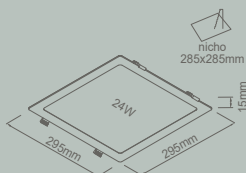


**LED PAINEL SLIM EMBUTIR
QUADRADO**

POTÊNCIA 24W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-4605 | ● Branco | ● 3000K | 1752 lm | 100-240V |
| LE-4916 | ● Preto | ● 3000K | 1752 lm | 100-240V |
| LE-4954 | ● Branco | ● 4000K | 1800 lm | 100-240V |
| LE-4917 | ● Preto | ● 4000K | 1800 lm | 100-240V |
| LE-4606 | ● Branco | ● 6000K | 1848 lm | 100-240V |
| LE-4918 | ● Preto | ● 6000K | 1848 lm | 100-240V |

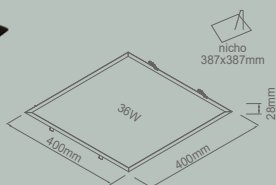
Dimensões: 295 x 295 x 15 mm | Dimensões para instalação: 285 x 285 mm



POTÊNCIA 36W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-4607 | ● Branco | ● 3000K | 2880 lm | 100-240V |
| LE-4955 | ● Branco | ● 4000K | 2952 lm | 100-240V |
| LE-4608 | ● Branco | ● 6000K | 3024 lm | 100-240V |

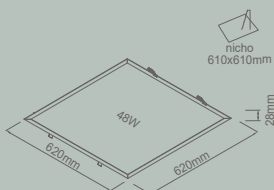
Dimensões: 400 x 400 x 28 mm | Dimensões para instalação: 387 x 387 mm



POTÊNCIA 48W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-4609 | ● Branco | ● 3000K | 3460 lm | 100-240V |
| LE-4956 | ● Branco | ● 4000K | 3528 lm | 100-240V |
| LE-4610 | ● Branco | ● 6000K | 3600 lm | 100-240V |

Dimensões: 620 x 620 x 28 mm | Dimensões para instalação: 610 x 610 mm



| | |
|-------------------|-------------------|
| Vida Útil | 25.000h |
| IRC | ≥75 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Potência | 24, 36 e 48 Watts |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 2 Anos |

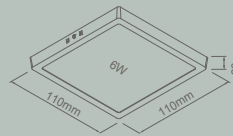




LED PAINEL SLIM SOBREPOR QUADRADO

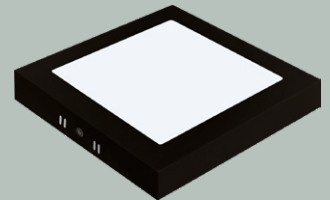
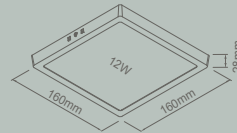
| POTÊNCIA 6W / 120° | | | | |
|--------------------|----------|------------|--------|----------|
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
| LE-4673 | ● Branco | ● 3000K | 330 lm | 100-240V |
| LE-4957 | ● Branco | ● 4000K | 340 lm | 100-240V |
| LE-4674 | ● Branco | ● 6000K | 350 lm | 100-240V |

Dimensões: 110 x 110 x 28 mm



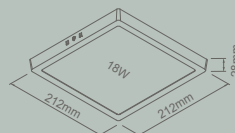
| POTÊNCIA 12W / 120° | | | | |
|---------------------|----------|------------|--------|----------|
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
| LE-4631 | ● Branco | ● 3000K | 876 lm | 100-240V |
| LE-4919 | ● Preto | ● 3000K | 876 lm | 100-240V |
| LE-4958 | ● Branco | ● 4000K | 900 lm | 100-240V |
| LE-4920 | ● Preto | ● 4000K | 900 lm | 100-240V |
| LE-4632 | ● Branco | ● 6000K | 924 lm | 100-240V |
| LE-4921 | ● Preto | ● 6000K | 924 lm | 100-240V |

Dimensões: 160 x 160 x 28 mm



| POTÊNCIA 18W / 120° | | | | |
|---------------------|----------|------------|---------|----------|
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
| LE-4633 | ● Branco | ● 3000K | 1314 lm | 100-240V |
| LE-4922 | ● Preto | ● 3000K | 1314 lm | 100-240V |
| LE-4959 | ● Branco | ● 4000K | 1350 lm | 100-240V |
| LE-4923 | ● Preto | ● 4000K | 1350 lm | 100-240V |
| LE-4634 | ● Branco | ● 6000K | 1386 lm | 100-240V |
| LE-4924 | ● Preto | ● 6000K | 1386 lm | 100-240V |

Dimensões: 212 x 212 x 28 mm



| | |
|-------------------|------------------|
| Vida Útil | 25.000h |
| IRC | ≥75 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Protência | 6, 12 e 18 Watts |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 2 Anos |



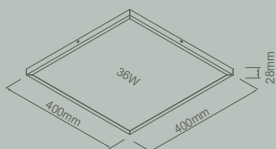
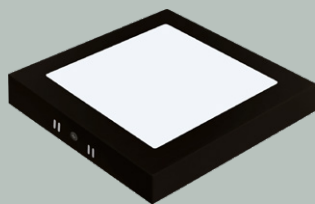
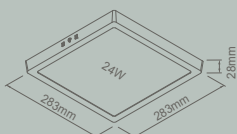


**LED PAINEL SLIM SOBREPOR
QUADRADO**

POTÊNCIA 24W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-4635 | ● Branco | ● 3000K | 1720 lm | 100-240V |
| LE-4925 | ● Preto | ● 3000K | 1720 lm | 100-240V |
| LE-4960 | ● Branco | ● 4000K | 1800 lm | 100-240V |
| LE-4926 | ● Preto | ● 4000K | 1800 lm | 100-240V |
| LE-4636 | ● Branco | ● 6000K | 1848 lm | 100-240V |
| LE-4927 | ● Preto | ● 6000K | 1848 lm | 100-240V |

Dimensões: 283 x 283 x 28 mm

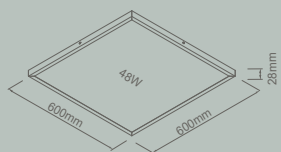


POTÊNCIA 36W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-4637 | ● Branco | ● 3000K | 2880 lm | 100-240V |
| LE-4961 | ● Branco | ● 4000K | 2952 lm | 100-240V |
| LE-4638 | ● Branco | ● 6000K | 3024 lm | 100-240V |

Dimensões: 400 x 400 x 28 mm

| | |
|-------------------|-------------------|
| Vida Útil | 20.000h |
| IRC | ≥75 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Protetoria | 24, 36 e 48 Watts |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 2 Anos |



POTÊNCIA 48W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-4639 | ● Branco | ● 3000K | 3460 lm | 100-240V |
| LE-4962 | ● Branco | ● 4000K | 3550 lm | 100-240V |
| LE-4640 | ● Branco | ● 6000K | 3600 lm | 100-240V |

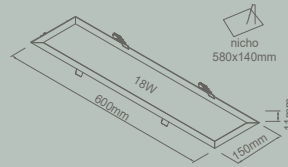
Dimensões: 600 x 600 x 30 mm



LED PAINEL SLIM EMBUTIR RETANGULAR

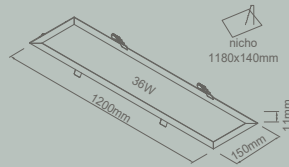
| POTÊNCIA 18W / 120° | | | | |
|---------------------|----------|------------|---------|----------|
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
| LE-4675 | ● Branco | ● 3000K | 1314 lm | 100-240V |
| LE-4676 | ● Branco | ● 4000K | 1314 lm | 100-240V |
| LE-4677 | ● Branco | ● 6000K | 1314 lm | 100-240V |

Dimensões: 600 x 150 x 11 mm | Dimensões para instalação: 580 x 140 mm



| POTÊNCIA 36W / 120° | | | | |
|---------------------|----------|------------|---------|----------|
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
| LE-4678 | ● Branco | ● 3000K | 2880 lm | 100-240V |
| LE-4679 | ● Branco | ● 4000K | 2880 lm | 100-240V |
| LE-4680 | ● Branco | ● 6000K | 2880 lm | 100-240V |

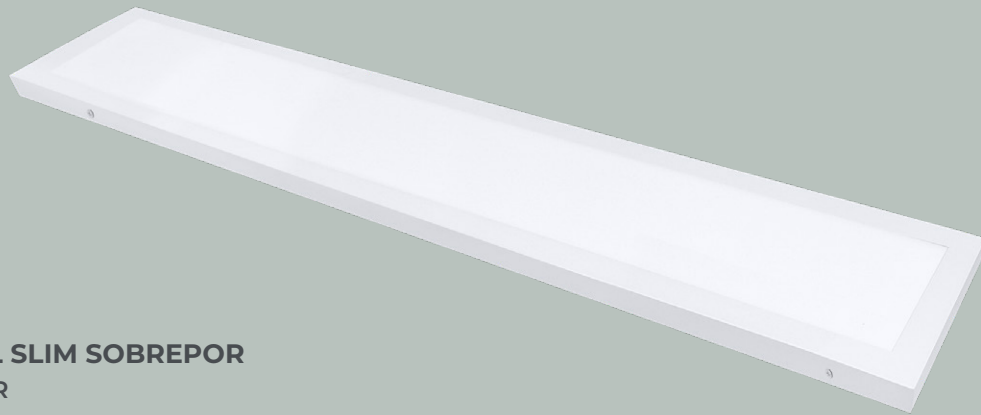
Dimensões: 1200 x 150 x 11 mm | Dimensões para instalação: 1180 x 140 mm



| | |
|-------------------|---------------|
| Vida Útil | 25.000h |
| IRC | ≥75 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Protência | 18 e 36 Watts |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 2 Anos |



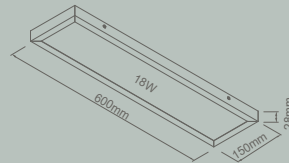
SOBREPOR



LED PAINEL SLIM SOBREPOR RETANGULAR

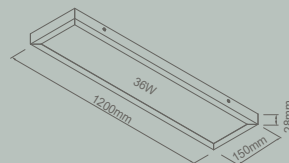
| POTÊNCIA 18W / 120° | | | | |
|---------------------|----------|------------|---------|----------|
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
| LE-4685 | ● Branco | ● 3000K | 1314 lm | 100-240V |
| LE-4686 | ● Branco | ● 4000K | 1314 lm | 100-240V |
| LE-4687 | ● Branco | ● 6000K | 1314 lm | 100-240V |

Dimensões: 600 x 150 x 28 mm



| POTÊNCIA 36W / 120° | | | | |
|---------------------|----------|------------|---------|----------|
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
| LE-4688 | ● Branco | ● 3000K | 2880 lm | 100-240V |
| LE-4689 | ● Branco | ● 4000K | 2880 lm | 100-240V |
| LE-4690 | ● Branco | ● 6000K | 2880 lm | 100-240V |

Dimensões: 1200 x 150 x 28 mm



| | |
|-------------------|---------------|
| Vida Útil | 20.000h |
| IRC | ≥75 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Protência | 18 e 36 Watts |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 2 Anos |



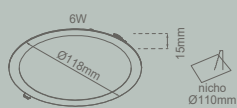


**LED PAINEL SLIM EMBUTIR
REDONDO**

POTÊNCIA 6W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|--------|----------|
| LE-4681 | ● Branco | ● 3000K | 450 lm | 100-240V |
| LE-4682 | ● Branco | ● 6000K | 450 lm | 100-240V |

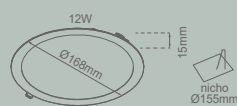
Dimensões: Ø118 x 15 mm | Dimensões para instalação: Ø110 mm



POTÊNCIA 12W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|--------|----------|
| LE-4611 | ● Branco | ● 3000K | 864 lm | 100-240V |
| LE-4612 | ● Branco | ● 6000K | 900 lm | 100-240V |

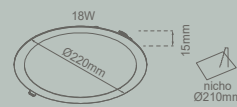
Dimensões: Ø168 x 15 mm | Dimensões para instalação: Ø155 mm



POTÊNCIA 18W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-4613 | ● Branco | ● 3000K | 1296 lm | 100-240V |
| LE-4614 | ● Branco | ● 6000K | 1386 lm | 100-240V |

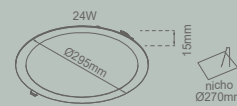
Dimensões: Ø220 x 15 mm | Dimensões para instalação: Ø210 mm



POTÊNCIA 24W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-4615 | ● Branco | ● 3000K | 1720 lm | 100-240V |
| LE-4616 | ● Branco | ● 6000K | 1840 lm | 100-240V |

Dimensões: Ø295 x 15 mm | Dimensões para instalação: Ø270 mm



| | |
|-------------------|----------------------|
| Vida Útil | 25.000h |
| IRC | ≥75 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Protensão | 6, 12, 18 e 24 Watts |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 2 Anos |



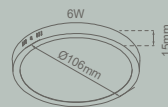


LED PAINEL SLIM SOBREPOR REDONDO

POTÊNCIA 6W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|--------|----------|
| LE-4683 | ● Branco | ● 3000K | 330 lm | 100-240V |
| LE-4684 | ● Branco | ● 6000K | 350 lm | 100-240V |

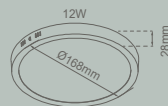
Dimensões: Ø106 x 15 mm



POTÊNCIA 12W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|--------|----------|
| LE-4641 | ● Branco | ● 3000K | 840 lm | 100-240V |
| LE-4642 | ● Branco | ● 6000K | 900 lm | 100-240V |

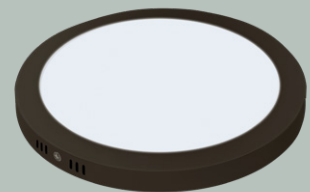
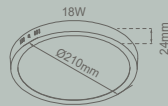
Dimensões: Ø168 x 28 mm



POTÊNCIA 18W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-4643 | ● Branco | ● 3000K | 1290 lm | 100-240V |
| LE-4940 | ● Preto | ● 3000K | 1290 lm | 100-240V |
| LE-4644 | ● Branco | ● 6000K | 1350 lm | 100-240V |
| LE-4942 | ● Preto | ● 6000K | 1350 lm | 100-240V |

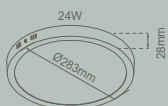
Dimensões: Ø210 x 24 mm



POTÊNCIA 24W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-4645 | ● Branco | ● 3000K | 1720 lm | 100-240V |
| LE-4943 | ● Preto | ● 3000K | 1720 lm | 100-240V |
| LE-4646 | ● Branco | ● 6000K | 1800 lm | 100-240V |
| LE-4945 | ● Preto | ● 6000K | 1800 lm | 100-240V |

Dimensões: Ø283 x 28 mm



| | |
|-------------------|----------------------|
| Vida Útil | 25.000h |
| IRC | ≥75 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Potência | 6, 12, 18 e 24 Watts |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 2 Anos |





LED PAINEL FRAMELESS

EMBUTIR

Quadrado / Redondo



MATERIAL



MATERIAL



TENSÃO



PROTEÇÃO

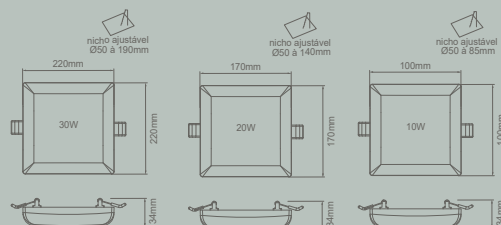


LED FRAMELESS QUADRADO

| | |
|-------------------|-----------------|
| Vida Útil | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Protensão | 100-240V Bivolt |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Dimensões | Instalação | Potência | Cor da Luz | Lumens |
|------------|-------------------|------------------------|----------|------------|---------|
| LE-4542 | 100 x 100 x 34 mm | Ajustável Ø50 a 85 mm | 10W | ● 3000K | 960 lm |
| LE-4543 | 100 x 100 x 34 mm | Ajustável Ø50 a 85 mm | 10W | ● 4000K | 960 lm |
| LE-4545 | 170 x 170 x 34 mm | Ajustável Ø50 a 140 mm | 20W | ● 3000K | 1920 lm |
| LE-4546 | 170 x 170 x 34 mm | Ajustável Ø50 a 140 mm | 20W | ● 4000K | 1920 lm |
| LE-4548 | 220 x 220 x 34 mm | Ajustável Ø55 a 190 mm | 30W | ● 3000K | 2880 lm |
| LE-4549 | 220 x 220 x 34 mm | Ajustável Ø55 a 190 mm | 30W | ● 4000K | 2880 lm |

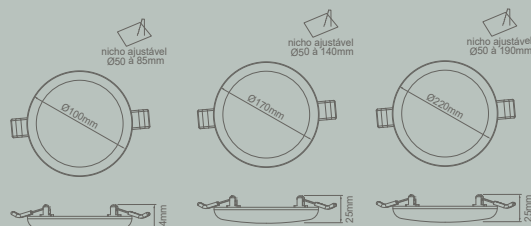


LED FRAMELESS REDONDO

| | |
|-------------------|-----------------|
| Vida Útil | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Protensão | 100-240V Bivolt |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 2 Anos |

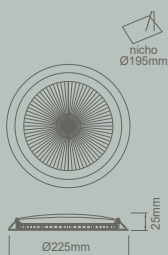


| Referência | Dimensões | Instalação | Potência | Cor da Luz | Lumens |
|------------|--------------|------------------------|----------|------------|---------|
| LE-4527 | Ø100 x 34 mm | Ajustável Ø50 a 85 mm | 10W | ● 3000K | 960 lm |
| LE-4528 | Ø100 x 34 mm | Ajustável Ø50 a 85 mm | 10W | ● 4000K | 960 lm |
| LE-4740 | Ø170 x 25 mm | Ajustável Ø50 a 140 mm | 20W | ● 3000K | 2200 lm |
| LE-4741 | Ø170 x 25 mm | Ajustável Ø50 a 140 mm | 20W | ● 4000K | 2200 lm |
| LE-4742 | Ø220 x 25 mm | Ajustável Ø50 a 190 mm | 30W | ● 3000K | 3000 lm |
| LE-4743 | Ø220 x 25 mm | Ajustável Ø50 a 190 mm | 30W | ● 4000K | 3000 lm |



LED COB DIRECIONÁVEL
REDONDO

| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil | 30.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.6 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

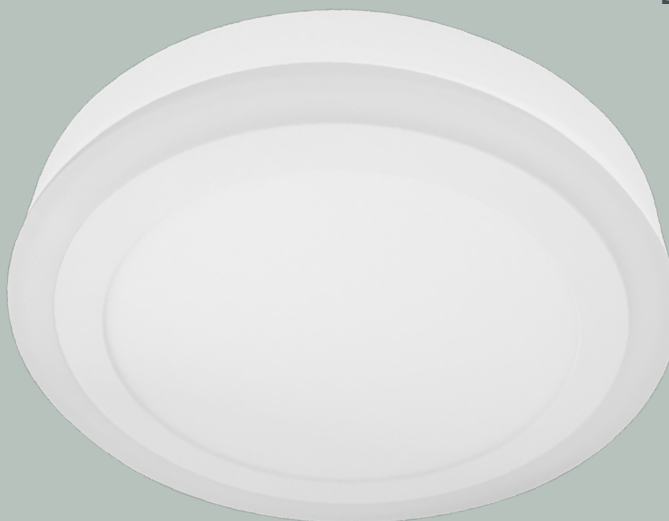


| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Dimensões | Instalação | Ângulo | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|-------------|------------|--------|----------|
| LE-4557 | ● Branco | ● 3000K | 2550 lm | 225 x 42 mm | Ø195 mm | 60° | 100-240V |
| LE-4559 | ● Branco | ● 4000K | 2610 lm | 225 x 42 mm | Ø195 mm | 60° | 100-240V |
| LE-4558 | ● Branco | ● 6000K | 2670 lm | 225 x 42 mm | Ø195 mm | 60° | 100-240V |

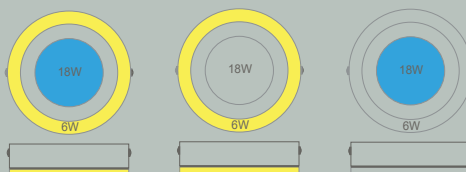
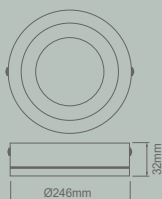
SOBREPOR

LED 3 ESTÁGIOS
REDONDO

| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil | 15.000h |
| IRC | ≥75 |
| Fator de Potência | ≥0.8 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Dimensões | Ângulo | Tensão |
|------------|----------|-------------------|------------------|--------------|--------|----------|
| LE-4901 | ● Branco | ● 3000K / ● 6000K | 390 lm / 1314 lm | Ø246 x 32 mm | 120° | 100-240V |





PREMIUM
MOTORS





LED PAINEL RECUADO

Embutir / Sobrepôr

Quadrado / Retangular



MATERIAL



TENSÃO



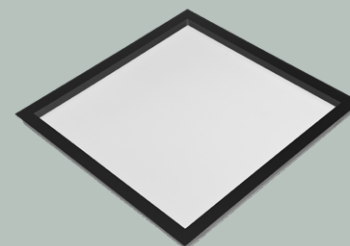
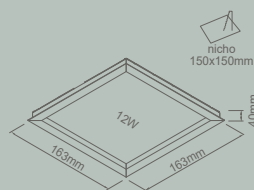
PROTEÇÃO



LED PAINEL RECUADO QUADRADO

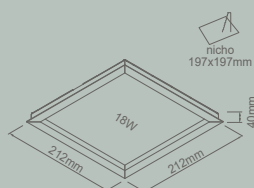
| POTÊNCIA 12W / 120° | | | | |
|---------------------|----------|------------|---------|----------|
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
| LE-5104 | ● Branco | ● 3000K | 1056 lm | 100-240V |
| LE-5146 | ● Preto | ● 3000K | 1056 lm | 100-240V |
| LE-5105 | ● Branco | ● 4000K | 1080 lm | 100-240V |
| LE-5147 | ● Preto | ● 4000K | 1080 lm | 100-240V |
| LE-5106 | ● Branco | ● 6000K | 1104 lm | 100-240V |
| LE-5148 | ● Preto | ● 6000K | 1104 lm | 100-240V |

Dimensões: 163 x 163 x 40 mm | Dimensões para instalação: 150 x 150 mm



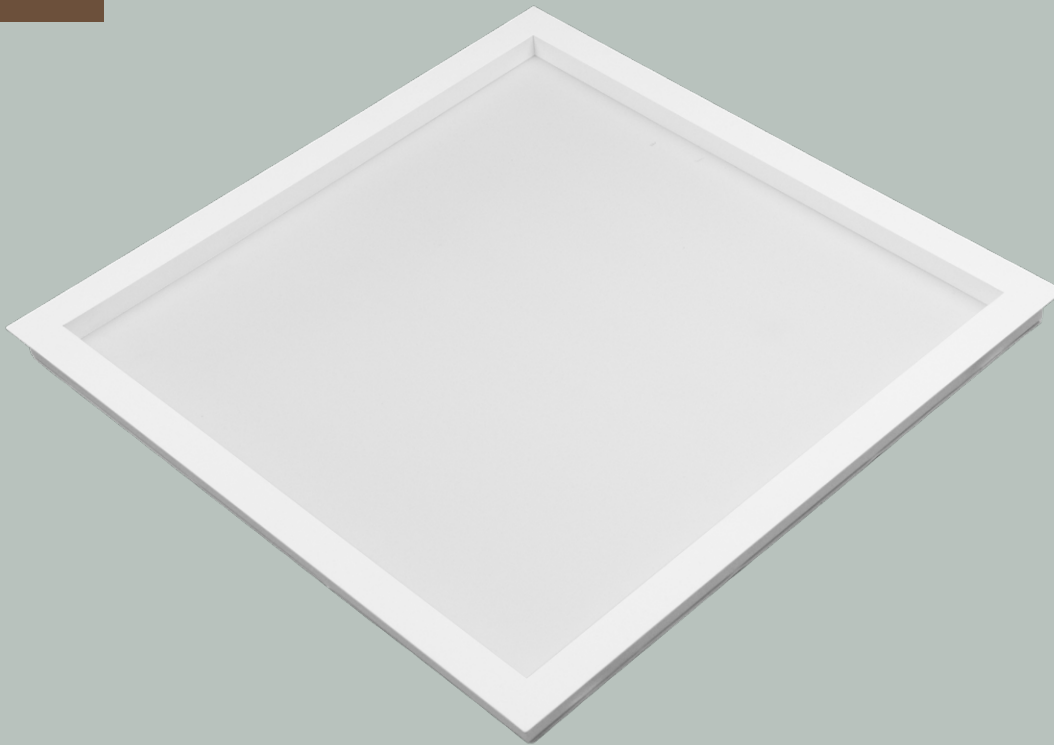
| POTÊNCIA 18W / 120° | | | | |
|---------------------|----------|------------|---------|----------|
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
| LE-5107 | ● Branco | ● 3000K | 1584 lm | 100-240V |
| LE-5149 | ● Preto | ● 3000K | 1584 lm | 100-240V |
| LE-5108 | ● Branco | ● 4000K | 1620 lm | 100-240V |
| LE-5150 | ● Preto | ● 4000K | 1620 lm | 100-240V |
| LE-5109 | ● Branco | ● 6000K | 1656 lm | 100-240V |
| LE-5151 | ● Preto | ● 6000K | 1656 lm | 100-240V |

Dimensões: 212 x 212 x 40 mm | Dimensões para instalação: 197 x 197 mm



| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil | 25.000h |
| IRC | ≥75 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Proficiência | 12, 18 Watts |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 2 Anos |



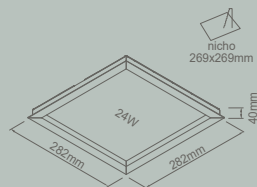


**LED PAINEL RECUADO
QUADRADO**

POTÊNCIA 24W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-5110 | ● Branco | ● 3000K | 2112 lm | 100-240V |
| LE-5152 | ● Preto | ● 3000K | 2112 lm | 100-240V |
| LE-5111 | ● Branco | ● 4000K | 2160 lm | 100-240V |
| LE-5153 | ● Preto | ● 4000K | 2160 lm | 100-240V |
| LE-5112 | ● Branco | ● 6000K | 2208 lm | 100-240V |
| LE-5154 | ● Preto | ● 6000K | 2208 lm | 100-240V |

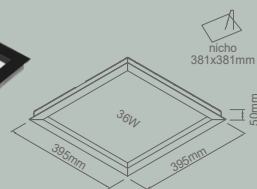
Dimensões: 282 x 282 x 40 mm | Dimensões para instalação: 269 x 269 mm



POTÊNCIA 36W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-5113 | ● Branco | ● 3000K | 3168 lm | 100-240V |
| LE-5155 | ● Preto | ● 3000K | 3168 lm | 100-240V |
| LE-5114 | ● Branco | ● 4000K | 3240 lm | 100-240V |
| LE-5156 | ● Preto | ● 4000K | 3240 lm | 100-240V |
| LE-5115 | ● Branco | ● 6000K | 3312 lm | 100-240V |
| LE-5157 | ● Preto | ● 6000K | 3312 lm | 100-240V |

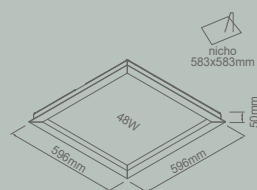
Dimensões: 395 x 395 x 50 mm | Dimensões para instalação: 381 x 381 mm



POTÊNCIA 48W / 120°

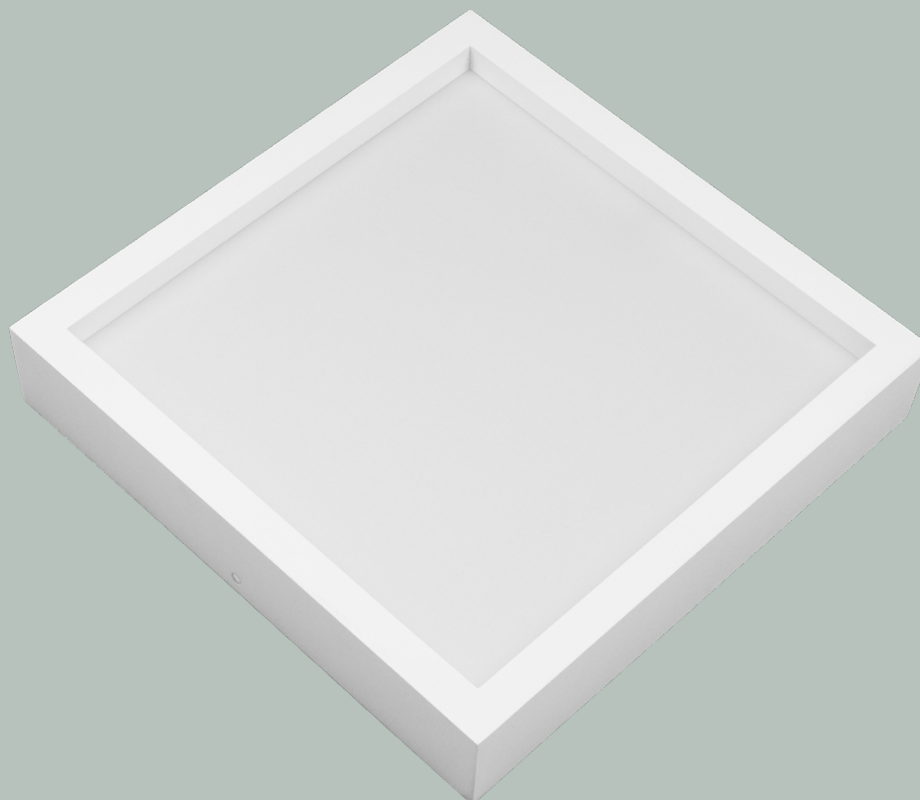
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-5116 | ● Branco | ● 3000K | 4224 lm | 100-240V |
| LE-5158 | ● Preto | ● 3000K | 4224 lm | 100-240V |
| LE-5117 | ● Branco | ● 4000K | 4320 lm | 100-240V |
| LE-5159 | ● Preto | ● 4000K | 4320 lm | 100-240V |
| LE-5118 | ● Branco | ● 6000K | 4416 lm | 100-240V |
| LE-5160 | ● Preto | ● 6000K | 4416 lm | 100-240V |

Dimensões: 596 x 596 x 50 mm | Dimensões para instalação: 583 x 583 mm



| | |
|-------------------|-------------------|
| Vida Útil | 25.000h |
| IRC | ≥75 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Potência | 24, 36 e 48 Watts |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 2 Anos |



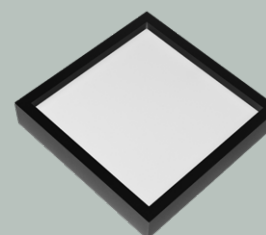
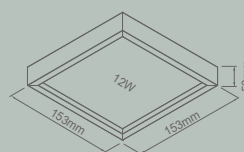


LED PAINEL RECUADO QUADRADO

POTÊNCIA 12W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-5119 | ● Branco | ● 3000K | 1056 lm | 100-240V |
| LE-5161 | ● Preto | ● 3000K | 1056 lm | 100-240V |
| LE-5120 | ● Branco | ● 4000K | 1080 lm | 100-240V |
| LE-5162 | ● Preto | ● 4000K | 1080 lm | 100-240V |
| LE-5121 | ● Branco | ● 6000K | 1104 lm | 100-240V |
| LE-5163 | ● Preto | ● 6000K | 1104 lm | 100-240V |

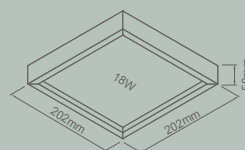
Dimensões: 153 x 153 x 50 mm



POTÊNCIA 18W / 120°

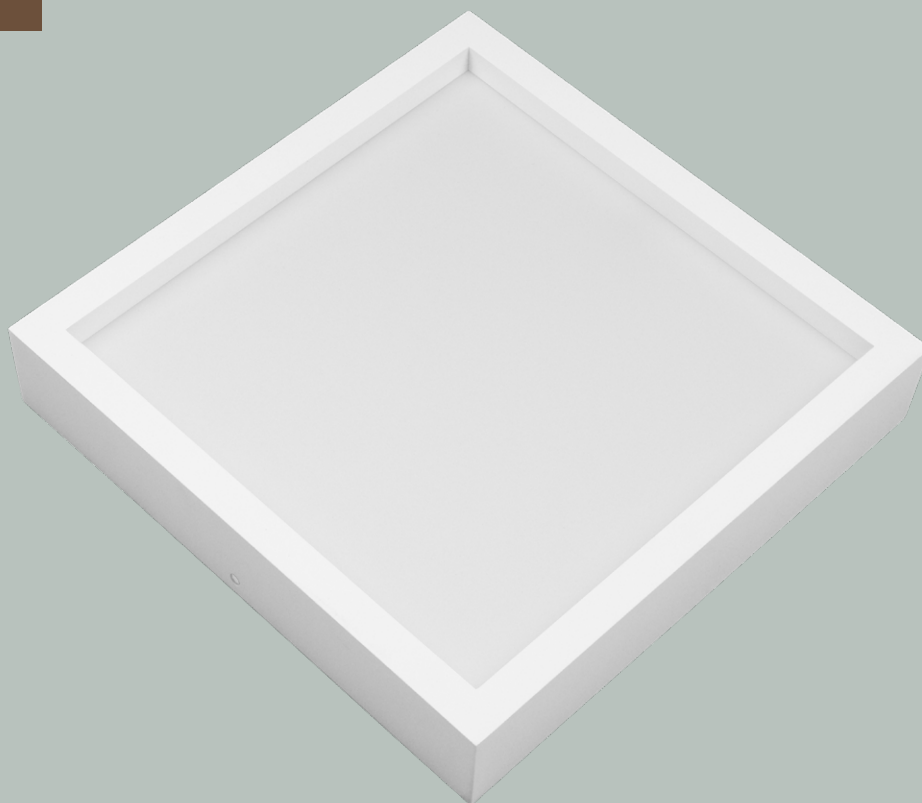
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-5122 | ● Branco | ● 3000K | 1584 lm | 100-240V |
| LE-5164 | ● Preto | ● 3000K | 1584 lm | 100-240V |
| LE-5123 | ● Branco | ● 4000K | 1620 lm | 100-240V |
| LE-5165 | ● Preto | ● 4000K | 1620 lm | 100-240V |
| LE-5124 | ● Branco | ● 6000K | 1656 lm | 100-240V |
| LE-5166 | ● Preto | ● 6000K | 1656 lm | 100-240V |

Dimensões: 202 x 202 x 50 mm



| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil | 25.000h |
| IRC | ≥75 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Potência | 12, 18 Watts |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 2 Anos |



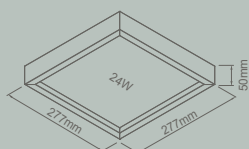


LED PAINEL RECUADO QUADRADO

POTÊNCIA 24W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-5125 | ● Branco | ● 3000K | 2112 lm | 100-240V |
| LE-5167 | ● Preto | ● 3000K | 2112 lm | 100-240V |
| LE-5126 | ● Branco | ● 4000K | 2160 lm | 100-240V |
| LE-5168 | ● Preto | ● 4000K | 2160 lm | 100-240V |
| LE-5127 | ● Branco | ● 6000K | 2208 lm | 100-240V |
| LE-5169 | ● Preto | ● 6000K | 2208 lm | 100-240V |

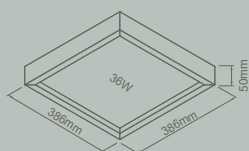
Dimensões: 277 x 277 x 50 mm



POTÊNCIA 36W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-5128 | ● Branco | ● 3000K | 3168 lm | 100-240V |
| LE-5170 | ● Preto | ● 3000K | 3168 lm | 100-240V |
| LE-5129 | ● Branco | ● 4000K | 3240 lm | 100-240V |
| LE-5171 | ● Preto | ● 4000K | 3240 lm | 100-240V |
| LE-5130 | ● Branco | ● 6000K | 3312 lm | 100-240V |
| LE-5172 | ● Preto | ● 6000K | 3312 lm | 100-240V |

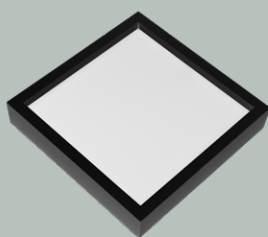
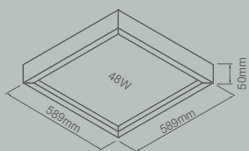
Dimensões: 386 x 386 x 50 mm



POTÊNCIA 48W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-5131 | ● Branco | ● 3000K | 4224 lm | 100-240V |
| LE-5173 | ● Preto | ● 3000K | 4224 lm | 100-240V |
| LE-5132 | ● Branco | ● 4000K | 4320 lm | 100-240V |
| LE-5174 | ● Preto | ● 4000K | 4320 lm | 100-240V |
| LE-5133 | ● Branco | ● 6000K | 4416 lm | 100-240V |
| LE-5175 | ● Preto | ● 6000K | 4416 lm | 100-240V |

Dimensões: 589 x 589 x 50 mm



| | |
|-------------------|-------------------|
| Vida Útil | 25.000h |
| IRC | ≥75 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Potência | 24, 36 e 48 Watts |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 2 Anos |

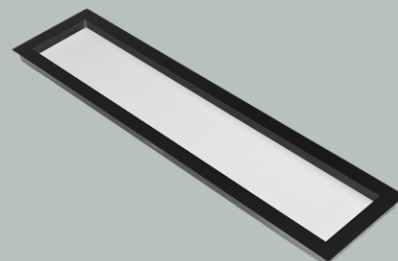
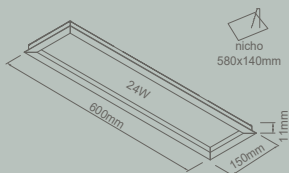




**LED PAINEL RECUADO
RETANGULAR**

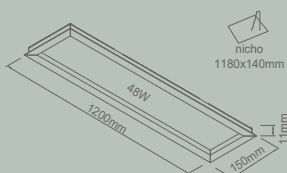
| POTÊNCIA 24W / 120° | | | | |
|---------------------|----------|------------|---------|----------|
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
| LE-5134 | ● Branco | ● 3000K | 2112 lm | 100-240V |
| LE-5176 | ● Preto | ● 3000K | 2112 lm | 100-240V |
| LE-5135 | ● Branco | ● 4000K | 2160 lm | 100-240V |
| LE-5177 | ● Preto | ● 4000K | 2160 lm | 100-240V |
| LE-5136 | ● Branco | ● 6000K | 2208 lm | 100-240V |
| LE-5178 | ● Preto | ● 6000K | 2208 lm | 100-240V |

Dimensões: 615,50 x 146 x 50 mm | Dimensões para instalação: 601 x 132 mm



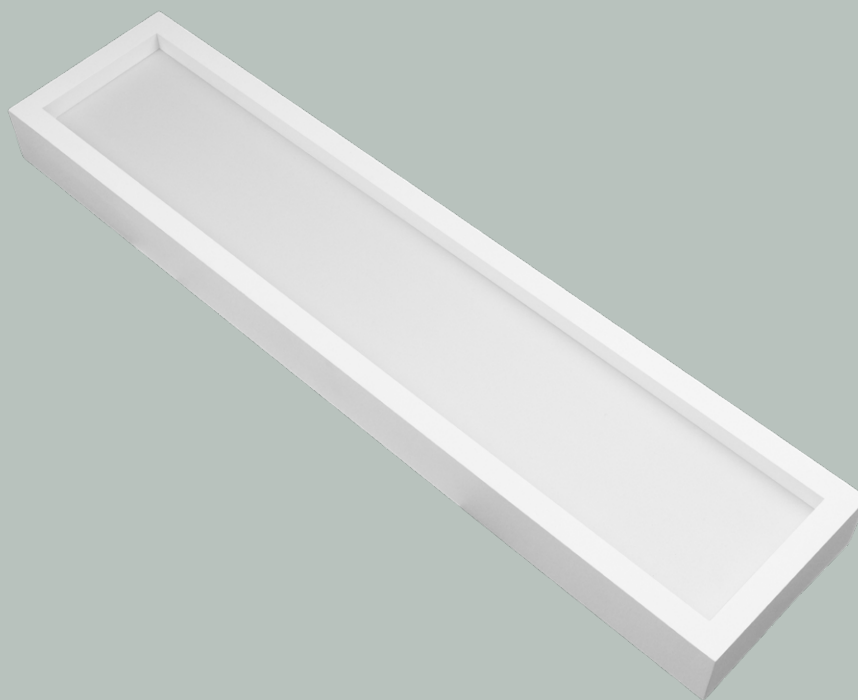
| POTÊNCIA 48W / 120° | | | | |
|---------------------|----------|------------|---------|----------|
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
| LE-5137 | ● Branco | ● 3000K | 4224 lm | 100-240V |
| LE-5179 | ● Preto | ● 3000K | 4224 lm | 100-240V |
| LE-5138 | ● Branco | ● 4000K | 4320 lm | 100-240V |
| LE-5180 | ● Preto | ● 4000K | 4320 lm | 100-240V |
| LE-5139 | ● Branco | ● 6000K | 4416 lm | 100-240V |
| LE-5181 | ● Preto | ● 6000K | 4416 lm | 100-240V |

Dimensões: 1236 x 146 x 50 mm | Dimensões para instalação: 1222 x 135 mm



| | |
|-------------------|---------------|
| Vida Útil | 25.000h |
| IRC | ≥75 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Potência | 24 e 48 Watts |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 2 Anos |



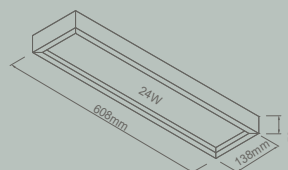
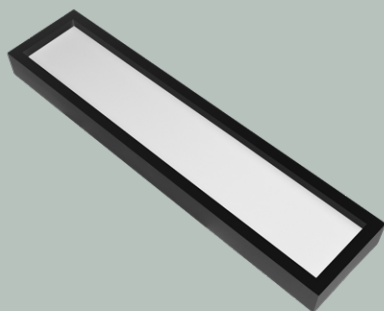


**LED PAINEL RECUADO
RETANGULAR**

POTÊNCIA 24W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-5140 | ● Branco | ● 3000K | 2112 lm | 100-240V |
| LE-5182 | ● Preto | ● 3000K | 2112 lm | 100-240V |
| LE-5141 | ● Branco | ● 4000K | 2160 lm | 100-240V |
| LE-5183 | ● Preto | ● 4000K | 2160 lm | 100-240V |
| LE-5142 | ● Branco | ● 6000K | 2208 lm | 100-240V |
| LE-5184 | ● Preto | ● 6000K | 2208 lm | 100-240V |

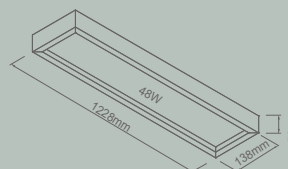
Dimensões: 608 x 138 x 50 mm



POTÊNCIA 48W / 120°

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Tensão |
|------------|----------|------------|---------|----------|
| LE-5143 | ● Branco | ● 3000K | 4224 lm | 100-240V |
| LE-5185 | ● Preto | ● 3000K | 4224 lm | 100-240V |
| LE-5144 | ● Branco | ● 4000K | 4320 lm | 100-240V |
| LE-5186 | ● Preto | ● 4000K | 4320 lm | 100-240V |
| LE-5145 | ● Branco | ● 6000K | 4416 lm | 100-240V |
| LE-5187 | ● Preto | ● 6000K | 4416 lm | 100-240V |

Dimensões: 1228 x 138 x 50 mm



| | |
|-------------------|---------------|
| Vida Útil | 25.000h |
| IRC | ≥75 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Potência | 24 e 48 Watts |
| Ângulo | 120° |
| Garantia | 2 Anos |





FAMÍLIA DE PRODUTOS
PARA USO EXTERNO





MINI PROJETORES E EMBUTIDOS DE SOLO

Ângulo de abertura 10° / 25° / 30° / 40°



MATERIAL



100-240V

TENSÃO



IP65

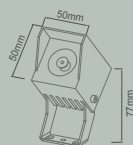
PROTEÇÃO



LED COB MINI PROJETOR 5W 10° COM PESTANA

| Referência | Dimensões | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|-----------------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3855 | 50 x 50 x 77 mm | 3000K | 260 lm | 10° | 100-240V |

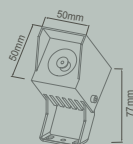
| | |
|---------------------|---------|
| Potência | 5W |
| Eficiência Luminosa | 52lm/W |
| Int. Luminosa | 9960cd |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.6 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



LED COB MINI PROJETOR 5W 30° COM PESTANA

| Referência | Dimensões | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|-----------------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3856 | 50 x 50 x 77 mm | 3000K | 250 lm | 30° | 100-240V |

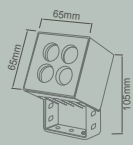
| | |
|---------------------|---------|
| Potência | 5W |
| Eficiência Luminosa | 50lm/W |
| Int. Luminosa | 1140cd |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.6 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



LED MINI PROJETOR 8W 25°

| Referência | Dimensões | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|------------------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3805 | 65 x 65 x 105 mm | 3000K | 600 lm | 25° | 100-240V |

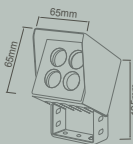
| | |
|---------------------|---------|
| Potência | 8W |
| Eficiência Luminosa | 75lm/W |
| Int. Luminosa | 1592cd |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.6 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



LED MINI PROJETOR 8W 25° COM PESTANA

| Referência | Dimensões | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|------------------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3806 | 65 x 65 x 125 mm | 3000K | 600 lm | 25° | 100-240V |

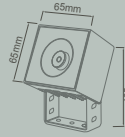
| | |
|---------------------|---------|
| Potência | 8W |
| Eficiência Luminosa | 75lm/W |
| Int. Luminosa | 1592cd |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.6 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |





LED COB MINI PROJETOR 10W 40°

| Referência | Dimensões | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|------------------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3810 | 65 x 65 x 105 mm | 3000K | 870 lm | 40° | 100-240V |

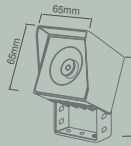


| | |
|---------------------|---------|
| Potência | 10W |
| Eficiência Luminosa | 87lm/W |
| Int. Luminosa | 737.8cd |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.6 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



LED COB MINI PROJETOR 10W 40° COM PESTANA

| Referência | Dimensões | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|------------------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3809 | 65 x 65 x 125 mm | 3000 | 870 lm | 40° | 100-240V |

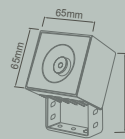


| | |
|---------------------|---------|
| Potência | 10W |
| Eficiência Luminosa | 87lm/W |
| Int. Luminosa | 737.8cd |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.6 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



LED MINI PROJETOR 10W 10°

| Referência | Dimensões | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|------------------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3808 | 65 x 65 x 105 mm | 2700K | 670 lm | 10° | 100-240V |

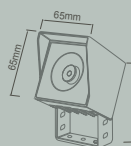


| | |
|---------------------|---------|
| Potência | 10W |
| Eficiência Luminosa | 67lm/W |
| Int. Luminosa | 15082cd |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.6 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



LED MINI PROJETOR 10W 10° COM PESTANA

| Referência | Dimensões | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|------------------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3807 | 65 x 65 x 125 mm | 2700K | 670 lm | 10° | 100-240V |



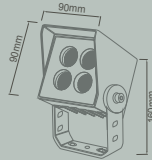
| | |
|---------------------|---------|
| Potência | 10W |
| Eficiência Luminosa | 67lm/W |
| Int. Luminosa | 15082cd |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.6 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



LED COB MINI PROJETOR 20W 10° COM PESTANA

| Referência | Dimensões | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|------------------|------------|---------|--------|----------|
| LE-3857 | 90 x 90 x 160 mm | 3000K | 1160 lm | 10° | 100-240V |

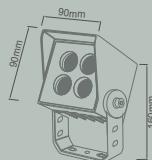
| | |
|---------------------|---------|
| Potência | 20W |
| Eficiência Luminosa | 58lm/W |
| Int. Luminosa | 37000cd |
| IRC | ≥95 |
| Fator de Potência | ≤0.6 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



LED COB MINI PROJETOR 20W 25° COM PESTANA

| Referência | Dimensões | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|------------------|------------|---------|--------|----------|
| LE-3858 | 90 x 90 x 160 mm | 3000K | 1240 lm | 25° | 100-240V |

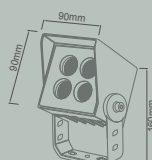
| | |
|---------------------|---------|
| Potência | 20W |
| Eficiência Luminosa | 62lm/W |
| Int. Luminosa | 5360cd |
| IRC | ≥95 |
| Fator de Potência | ≤0.6 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |



LED COB MINI PROJETOR 20W 40° COM PESTANA

| Referência | Dimensões | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|------------------|------------|---------|--------|----------|
| LE-3859 | 90 x 90 x 160 mm | 3000K | 1280 lm | 40° | 100-240V |

| | |
|---------------------|---------|
| Potência | 20W |
| Eficiência Luminosa | 64lm/W |
| Int. Luminosa | 2120cd |
| IRC | ≥95 |
| Fator de Potência | ≤0.6 |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |





**EMBUTIDOS DE SOLO
ANTIOFUSCANTE
LED COB 3W**



| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 25.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Dimensões | Nicho | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|-------------|--------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3812 | Ø65 x 75 mm | Ø60 mm | ● 3000K | 240 lm | 25° | 100-240V |



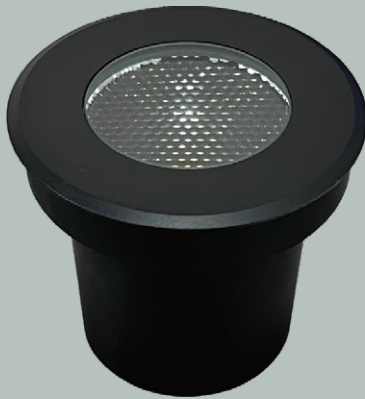
**EMBUTIDOS DE SOLO
ANTIOFUSCANTE
LED COB 5W**



| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 25.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Dimensões | Nicho | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|-------------|--------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3813 | Ø80 x 75 mm | Ø80 mm | ● 3000K | 400 lm | 30° | 100-240V |



**EMBUTIDOS DE SOLO
ANTIOFUSCANTE
LED COB 7W**



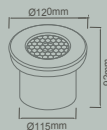
| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 25.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Dimensões | Nicho | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|--------------|--------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3814 | Ø100 x 75 mm | Ø90 mm | ● 3000K | 560 lm | 36° | 100-240V |



**EMBUTIDOS DE SOLO
ANTIOFUSCANTE
LED COB 12W**



| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 25.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Dimensões | Nicho | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|--------------|---------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3815 | Ø120 x 92 mm | Ø115 mm | ● 3000K | 960 lm | 36° | 100-240V |

EMBUTIDOS DE SOLO LED COB 3, 5, 7 E 12W

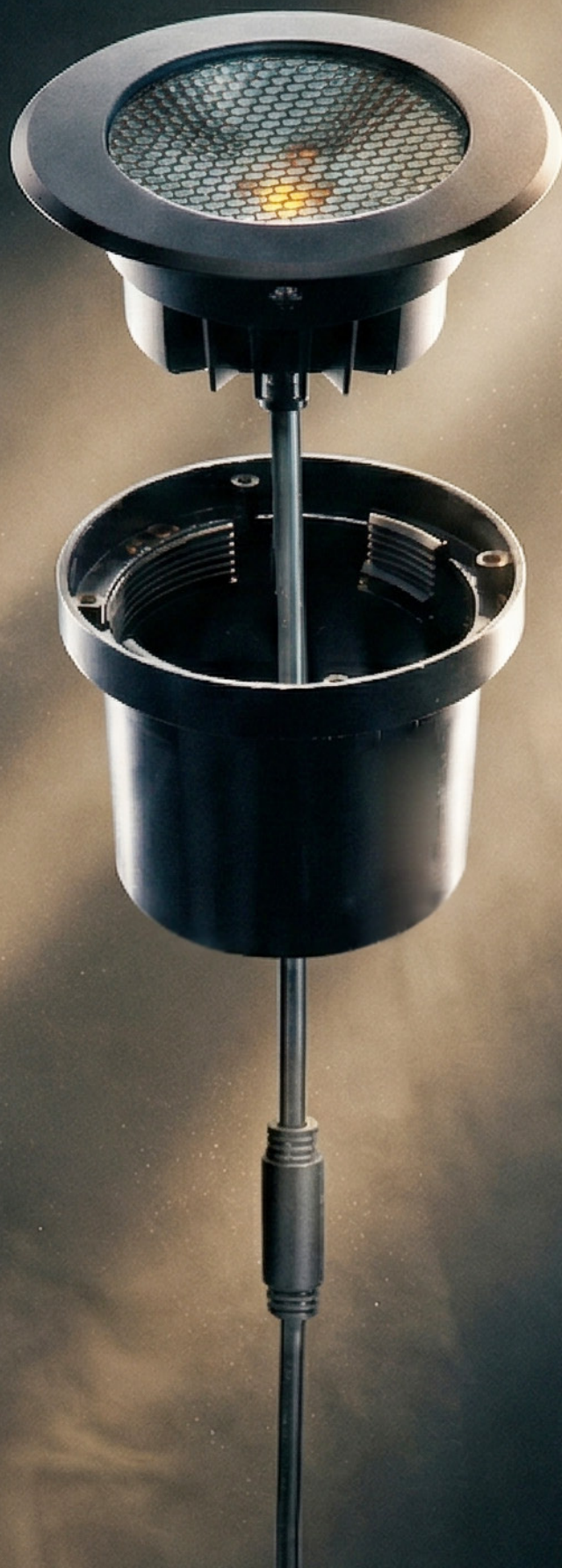
ANTIOFUSCANTE



A linha de **Embutidos de Solo Antiofuscentes** foi desenvolvida para valorizar projetos de iluminação externa com elegância, eficiência e durabilidade. Indicados para jardins, fachadas, muros e áreas paisagísticas, os embutidos de solo oferecem iluminação de destaque com alto conforto visual, reduzindo o ofuscamento e criando efeitos luminosos mais sofisticados.

Fabricados em **alumínio de alta resistência** e com índice de **proteção IP67**, são ideais para ambientes externos e resistentes às intempéries.

 **evoled**[®]
luz para sua vida.





BALIZADORES, ESPETOS E ACESSÓRIOS EMBUTIR / SOBREPOR / POSTE



MATERIAL



MATERIAL



100-240V

TENSÃO

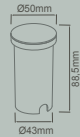


PROTEÇÃO



LED BALIZADOR REDONDO 1W LUZ INDIRETA

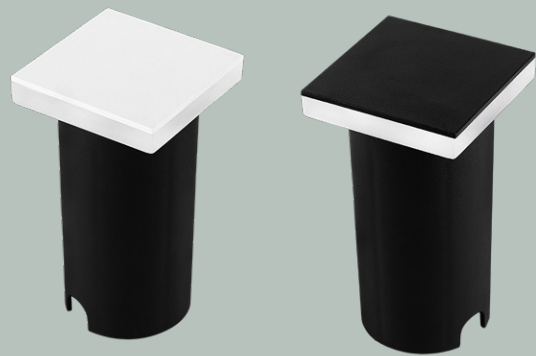
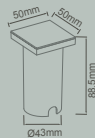
| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 30.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Dimensões | Nicho | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|---------------|--------|----------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3984 | Ø50 x 88,5 mm | Ø43 mm | ● Branco | ● 3000K | 8 lm | 360° | 100-240V |
| LE-3985 | Ø50 x 88,5 mm | Ø43 mm | ● Preto | ● 3000K | 8 lm | 360° | 100-240V |

LED BALIZADOR QUADRADO 1W LUZ INDIRETA

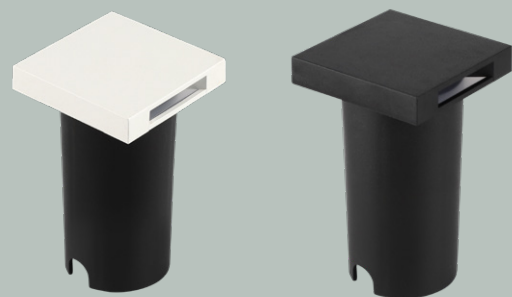
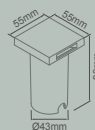
| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 30.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



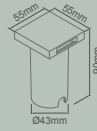
| Referência | Dimensões | Nicho | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|-------------------|--------|----------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3988 | 50 x 50 x 88,5 mm | Ø43 mm | ● Branco | ● 3000K | 8 lm | 360° | 100-240V |
| LE-3989 | 50 x 50 x 88,5 mm | Ø43 mm | ● Preto | ● 3000K | 8 lm | 360° | 100-240V |

LED BALIZADOR QUADRADO 1 FACHO 0.5W

| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 30.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Dimensões | Nicho | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|-----------------|--------|----------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3970 | 55 x 55 x 90 mm | Ø43 mm | ● Branco | ● 3000K | 15 lm | 85° | 100-240V |
| LE-3971 | 55 x 55 x 90mm | Ø43 mm | ● Preto | ● 3000K | 15 lm | 85° | 100-240V |

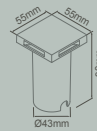


LED BALIZADOR 2 FACHOS 1W

| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 30.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Dimensões | Nicho | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|-----------------|--------|----------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3974 | 55 x 55 x 90 mm | Ø43 mm | ● Branco | ● 3000K | 30 lm | 85° | 100-240V |
| LE-3975 | 55 x 55 x 90 mm | Ø43 mm | ● Preto | ● 3000K | 30 lm | 85° | 100-240V |

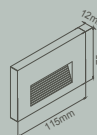


LED BALIZADOR 4 FACHOS 2W

| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 30.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Dimensões | Nicho | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|-----------------|--------|----------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3980 | 55 x 55 x 90 mm | Ø43 mm | ● Branco | ● 3000K | 50 lm | 85° | 100-240V |
| LE-3981 | 55 x 55 x 90 mm | Ø43 mm | ● Preto | ● 3000K | 50 lm | 85° | 100-240V |



LED BALIZADOR SOBREPOR 2W



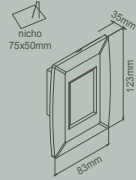
| Referência | Dimensões | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|------------------|----------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3758 | 115 x 12 x 75 mm | ● Branco | ● 3000K | 90 lm | 80° | 100-240V |
| LE-3759 | 115 x 12 x 75 mm | ● Preto | ● 3000K | 90 lm | 80° | 100-240V |

| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 30.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



LED BALIZADOR EMBUTIR 4X2 2W

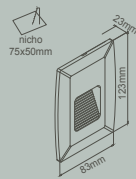
| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 15.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 1 Ano |



| Referência | Dimensões | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|------------------|----------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3780 | 83 x 35 x 123 mm | ● Branco | ● 3000K | 100 lm | 120° | 100-240V |
| LE-3702 | 83 x 35 x 123 mm | ● Preto | ● 3000K | 100 lm | 120° | 100-240V |

LED BALIZADOR EMBUTIR 4X2 2W

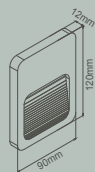
| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 15.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 1 Ano |



| Referência | Dimensões | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|------------------|----------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3781 | 83 x 23 x 123 mm | ● Branco | ● 3000K | 80 lm | 30° | 100-240V |
| LE-3703 | 83 x 23 x 123 mm | ● Preto | ● 3000K | 80 lm | 30° | 100-240V |

LED BALIZADOR SOBREPOR 4X2 2W

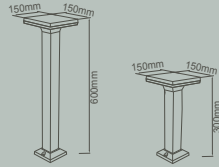
| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 15.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 1 Ano |



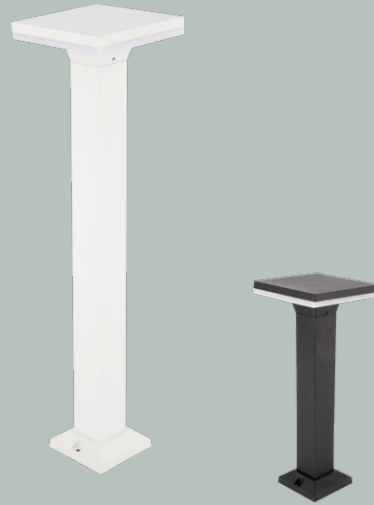
| Referência | Dimensões | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|------------------|----------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3757 | 90 x 12 x 120 mm | ● Branco | ● 3000K | 46 lm | 60° | 100-240V |
| LE-3701 | 90 x 12 x 120 mm | ● Preto | ● 3000K | 46 lm | 60° | 100-240V |

LED BALIZADOR COM BASE 12W

| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Potência | 12W |
| Garantia | 2 Anos |

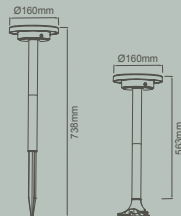


| Referência | Dimensões | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|--------------------|----------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3920 | 150 x 150 x 600 mm | ● Branco | ● 3000K | 960 lm | 360° | 100-240V |
| LE-3921 | 150 x 150 x 600 mm | ● Preto | ● 3000K | 960 lm | 360° | 100-240V |
| LE-3922 | 150 x 150 x 300 mm | ● Branco | ● 3000K | 960 lm | 360° | 100-240V |
| LE-3923 | 150 x 150 x 300 mm | ● Preto | ● 3000K | 960 lm | 360° | 100-240V |



LED BALIZADOR MOON 12W (2 em 1)

| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Potência | 3W |
| Garantia | 2 Anos |

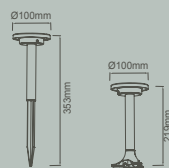


| Referência | Dimensões | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|---------------|---------|------------|---------|--------|----------|
| LE-3910 | Ø160 x 738 mm | ● Preto | ● 3000K | 1000 lm | 106° | 100-240V |



LED BALIZADOR MINI MOON 3W (2 em 1)

| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 10.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Potência | 3W |
| Garantia | 2 Anos |

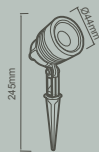
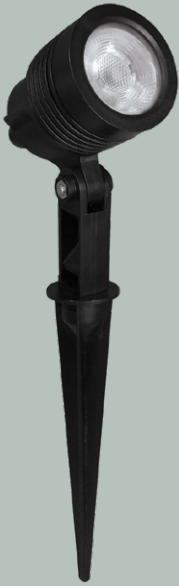


| Referência | Dimensões | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|---------------|---------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3994 | Ø100 x 353 mm | ● Preto | ● 3000K | 215 lm | 100° | 100-240V |





LED ESPETO SMD 3W

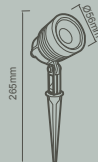


| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 25.000h |
| IRC | ≥70 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Dimensões | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|--------------|---------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3741 | Ø44 x 245 mm | ● Preto | ● 3000K | 210 lm | 38° | 100-240V |
| LE-3742 | Ø44 x 245 mm | ● Preto | ● Verde | 210 lm | 38° | 100-240V |
| LE-3743 | Ø44 x 245 mm | ● Preto | ● Âmbar | 210 lm | 38° | 100-240V |
| LE-3744 | Ø44 x 245 mm | ● Preto | ● Azul | 210 lm | 38° | 100-240V |

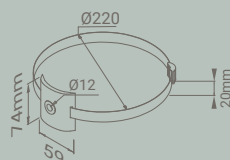
LED ESPETO SMD 6W



| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 25.000h |
| IRC | ≥70 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Dimensões | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|--------------|---------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3745 | Ø56 x 265 mm | ● Preto | ● 3000K | 420 lm | 38° | 100-240V |
| LE-3746 | Ø56 x 265 mm | ● Preto | ● Verde | 420 lm | 38° | 100-240V |
| LE-3747 | Ø56 x 265 mm | ● Preto | ● Âmbar | 420 lm | 38° | 100-240V |
| LE-3748 | Ø56 x 265 mm | ● Preto | ● Azul | 420 lm | 38° | 100-240V |



Comprimento total : 700mm

ACESSÓRIO CINTA AJUSTÁVEL PARA ESPETOS 3W E 6W



| Referência | Cor | Dimensões | Material |
|------------|---------|------------------|----------|
| LE-0022 | ● Preto | 59 x 73 x 700 mm | ABS |



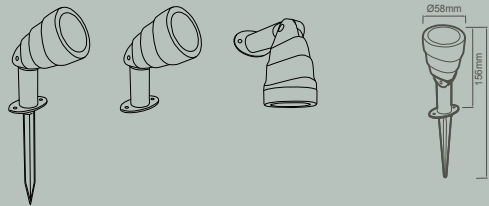
LED ESPETO SMD 5W

| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 15.000h |
| IRC | ≥75 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 1 Ano |



| Referência | Dimensões | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|--------------|---------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3749 | Ø58 x 330 mm | ● Preto | ● 3000K | 380 lm | 60° | 100-240V |

Veja as possíveis
combinações de
instalação
(Acessório Incluso)

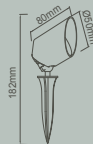


LED ESPETO SMD 5W

| | |
|-------------------|--------------|
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Frequência | 50/60Hz |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 1 Ano |

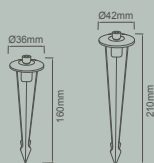


| Referência | Dimensões | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Tensão |
|------------|-------------|---------|------------|--------|--------|----------|
| LE-3755 | Ø50 x 182mm | ● Preto | ● 3000K | 560 lm | 30° | 100-240V |



ESPETO PARA FIXAR PROJETORES

| Referência | Dimensões | Cor |
|------------|--------------|---------|
| LE-3707 | Ø36 x 160 mm | ● Preto |
| LE-3708 | Ø42 x 210 mm | ● Preto |



LE-3707 - compatível com projetores: 10W / 20W / 30W / 50W / 100W

LE-3708 - compatível com projetores: 10W / 20W / 30W / 50W / 100W / 200W



FAMÍLIA DE ARANDELAS
MR16 E LED INTEGRADO







ARANDELAS

MR16 GU10 / LED Integrado



MATERIAL



MATERIAL



TENSÃO



PROTEÇÃO



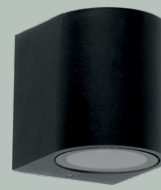
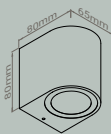
PROTEÇÃO



MR16 ARANDELA

FACE REDONDA - 1L

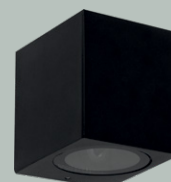
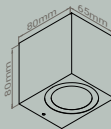
| Referência | Cor | Soquete | Medida |
|------------|----------|---------|-----------------|
| LE-3978 | ● Branco | GU10 | 80 x 65 x 80 mm |
| LE-3979 | ● Preto | GU10 | 80 x 65 x 80 mm |



MR16 ARANDELA

FACE QUADRADA - 1L

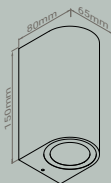
| Referência | Cor | Soquete | Medida |
|------------|----------|---------|-----------------|
| LE-3986 | ● Branco | GU10 | 80 x 65 x 80 mm |
| LE-3987 | ● Preto | GU10 | 80 x 65 x 80 mm |
| LE-3976* | ● Preto | GU10 | 80 x 65 x 80 mm |



MR16 ARANDELA

FACE REDONDA - 2L

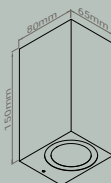
| Referência | Cor | Soquete | Medida |
|------------|----------|---------|------------------|
| LE-3982 | ● Branco | GU10 | 150 x 65 x 80 mm |
| LE-3983 | ● Preto | GU10 | 150 x 65 x 80 mm |



MR16 ARANDELA

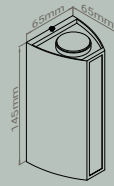
FACE QUADRADA - 2L

| Referência | Cor | Soquete | Medida |
|------------|----------|---------|------------------|
| LE-3990 | ● Branco | GU10 | 150 x 65 x 80 mm |
| LE-3991 | ● Preto | GU10 | 150 x 65 x 80 mm |



LED COB ARANDELA 10W

2 FACHOS / DIFUSA



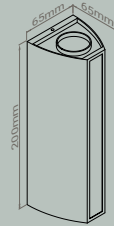
| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 10W |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|---------|------------------|
| LE-3924 | ● Branco | ● 3000K | 850 lm | 45°/90° | 65 x 65 x 145 mm |
| LE-3925 | ● Preto | ● 3000K | 850 lm | 45°/90° | 65 x 65 x 145 mm |

LED COB ARANDELA 10W

2 FACHOS / DIFUSA



| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 10W |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|---------|------------------|
| LE-3926 | ● Branco | ● 3000K | 980 lm | 45°/90° | 65 x 65 x 200 mm |
| LE-3927 | ● Preto | ● 3000K | 980 lm | 45°/90° | 65 x 65 x 200 mm |

LED COB ARANDELA 10W

2 FACHOS



| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 10W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|--------|-------------------|
| LE-3928 | ● Branco | ● 3000K | 900 lm | 90° | 100 x 85 x 200 mm |
| LE-3929 | ● Preto | ● 3000K | 900 lm | 90° | 100 x 85 x 200 mm |

LED COB ARANDELA 10W

2 FACHOS / DIFUSA



| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 10W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|--------|--------------------|
| LE-3932 | ● Branco | ● 3000K | 800 lm | 90° | 100 x 100 x 200 mm |
| LE-3933 | ● Preto | ● 3000K | 800 lm | 90° | 100 x 100 x 200 mm |



| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 6W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

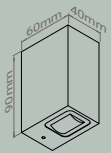


LED COB ARANDELA 6W COM LENTE



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|--------|------------------|
| LE-3936 | ● Branco | ● 3000K | 510 lm | 45° | 60 x 55 x 244 mm |
| LE-3937 | ● Preto | ● 3000K | 510 lm | 45° | 60 x 55 x 244 mm |

| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 3W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

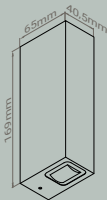


LED COB ARANDELA 3W 1 FACHO FECHADO



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|--------|-----------------|
| LE-3940 | ● Branco | ● 3000K | 240 lm | 10° | 60 x 40 x 90 mm |
| LE-3941 | ● Preto | ● 3000K | 240 lm | 10° | 60 x 40 x 90 mm |

| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 6W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

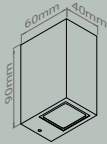


LED ARANDELA 6W 2 FACHOS FECHADO



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|--------|--------------------|
| LE-3944 | ● Branco | ● 3000K | 480 lm | 10° | 65 x 40,5 x 169 mm |
| LE-3945 | ● Preto | ● 3000K | 480 lm | 10° | 65 x 40,5 x 169 mm |

| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 3W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

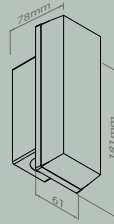


LED ARANDELA 3W 1 FACHO ABERTO



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|--------|-----------------|
| LE-3968 | ● Branco | ● 3000K | 240 lm | 90° | 60 x 40 x 90 mm |
| LE-3969 | ● Preto | ● 3000K | 240 lm | 90° | 60 x 40 x 90 mm |

LED ARANDELA 7W
LUZ DIFUSA + 2 FACHOS



| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 7W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|---------|------------------|
| LE-3962 | ● Branco | ● 3000K | 560 lm | 45°/90° | 78 x 61 x 181 mm |
| LE-3963 | ● Preto | ● 3000K | 560 lm | 45°/90° | 78 x 61 x 181 mm |

LED ARANDELA 10W
LUZ DIFUSA + 2 FACHOS

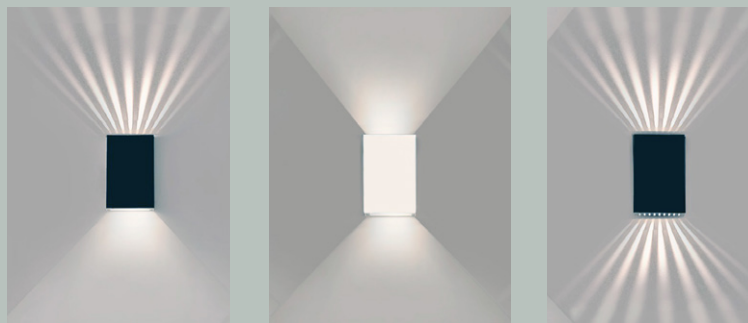


| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 10W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

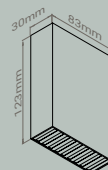
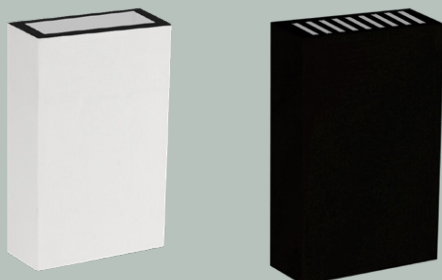


| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|---------|------------------|
| LE-3966 | ● Branco | ● 3000K | 800 lm | 45°/90° | 78 x 61 x 300 mm |
| LE-3967 | ● Preto | ● 3000K | 800 lm | 45°/90° | 78 x 61 x 300 mm |

LED ARANDELA SONNE
3 opções de efeito luminoso



LED ARANDELA SONNE 4W
3 OPÇÕES DE EFEITO LUMINOSO



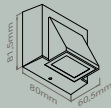
| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 4W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|--------|------------------|
| LE-3915 | ● Branco | ● 3000K | 240 lm | 41° | 83 x 30 x 123 mm |
| LE-3916 | ● Preto | ● 3000K | 240 lm | 41° | 83 x 30 x 123 mm |



| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 3W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



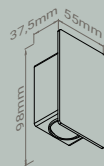
LED COB ARANDELA 3W

1 FACHO



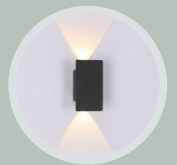
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|--------|---------------------|
| LE-3964 | ● Branco | ● 3000K | 240 lm | 90° | 81,5 x 80 x 60,5 mm |
| LE-3965 | ● Preto | ● 3000K | 240 lm | 90° | 81,5 x 80 x 60,5 mm |

| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 2W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



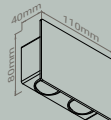
LED ARANDELA 2W

2 FACHOS



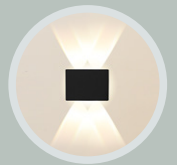
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|--------|-------------------|
| LE-3948 | ● Branco | ● 3000K | 170 lm | 45° | 55 x 37,5 x 98 mm |
| LE-3949 | ● Preto | ● 3000K | 170 lm | 45° | 55 x 37,5 x 98 mm |

| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 4W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



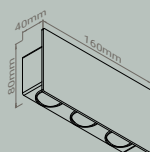
LED ARANDELA 4W

4 FACHOS



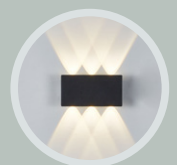
| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|--------|------------------|
| LE-3952 | ● Branco | ● 3000K | 340 lm | 45° | 110 x 40 x 80 mm |
| LE-3953 | ● Preto | ● 3000K | 340 lm | 45° | 110 x 40 x 80 mm |

| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 6W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



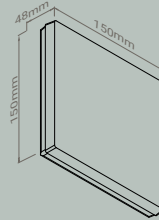
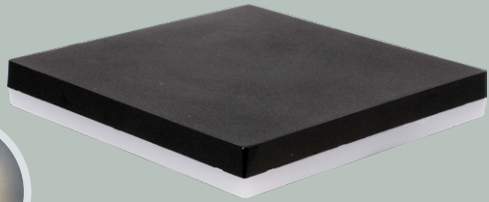
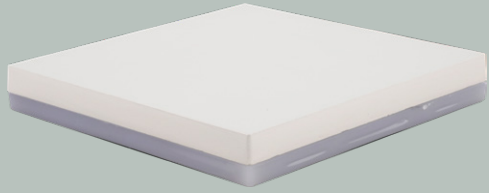
LED ARANDELA 6W

6 FACHOS

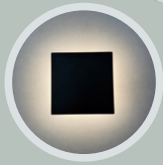


| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|--------|------------------|
| LE-3956 | ● Branco | ● 3000K | 510 lm | 45° | 160 x 40 x 80 mm |
| LE-3957 | ● Preto | ● 3000K | 510 lm | 45° | 160 x 40 x 80 mm |

LED ARANDELA 12W
LUZ INDIRETA

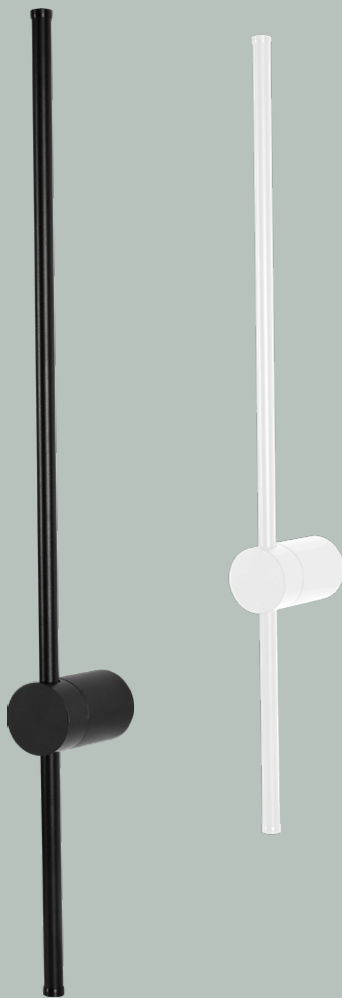


| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 12W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

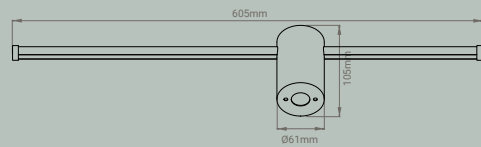


| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|--------|------------------|
| LE-3960 | ● Branco | ● 3000K | 960 lm | 360° | 150 x 150 x 48mm |
| LE-3961 | ● Preto | ● 3000K | 960 lm | 360° | 150 x 150 x 48mm |

LED ARANDELA SWORD 12W
60 CM LUZ INDIRETA



| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 12W |
| Vida Útil (L70) | 25.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.85 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |

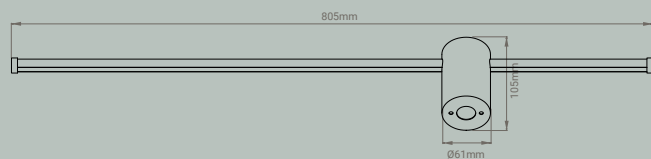


| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Dimensão |
|------------|----------|------------|--------|--------|-------------------|
| LE-3904 | ● Branco | ● 3000K | 860 lm | 90° | 105 x 61 x 605 mm |
| LE-3903 | ● Preto | ● 3000K | 860 lm | 90° | 105 x 61 x 605 mm |

LED ARANDELA SWORD 16W
80 CM LUZ INDIRETA



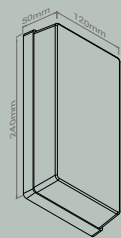
| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 16W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≤0.85 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Dimensão |
|------------|----------|------------|---------|--------|-------------------|
| LE-3906 | ● Branco | ● 3000K | 1160 lm | 90° | 105 x 61 x 805 mm |
| LE-3905 | ● Preto | ● 3000K | 1160 lm | 90° | 105 x 61 x 805 mm |



| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 12W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



LED ARANDELA KLAR RETANGULAR

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|--------|-------------------|
| LE-3913 | ● Branco | ● 3000K | 840 lm | 120° | 120 x 50 x 240 mm |
| LE-3914 | ● Branco | ● 4000K | 840 lm | 120° | 120 x 50 x 240 mm |

MOLDURAS KLAR

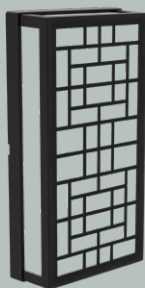
Material: ABS | Dimensão: 124 x 53 x 244 mm



MOLDURA KLAR 1

Referência: LE-0019

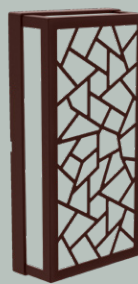
Cor: ● Preto



MOLDURA KLAR 2

Referência: LE-0020

Cor: ● Preto



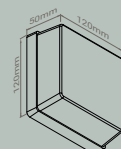
MOLDURA KLAR 3

Referência: LE-0021

Cor: ● Marrom

Aplique as molduras nas arandelas da linha KLAR e escolha o modelo ideal para o seu ambiente.

| | |
|-------------------|--------------|
| Potência | 8W |
| Vida Útil (L70) | 20.000h |
| IRC | ≥80 |
| Fator de Potência | ≥0.5 |
| Temp. Operação | -20°C a 40°C |
| Garantia | 2 Anos |



LED ARANDELA KLAR QUADRADA

| Referência | Cor | Cor da Luz | Lumens | Ângulo | Medida |
|------------|----------|------------|--------|--------|-------------------|
| LE-3911 | ● Branco | ● 3000K | 560 lm | 120° | 120 x 52 x 120 mm |
| LE-3912 | ● Branco | ● 4000K | 560 lm | 120° | 120 x 52 x 120 mm |

MOLDURAS KLAR

Material: ABS | Dimensão: 123 x 52 x 123 mm

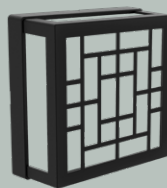
Aplique as molduras nas arandelas da linha KLAR e escolha o modelo ideal para o seu ambiente.



MOLDURA KLAR 1

Referência: LE-0016

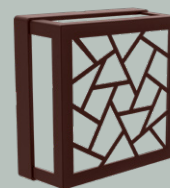
Cor: ● Preto



MOLDURA KLAR 2

Referência: LE-0017

Cor: ● Preto



MOLDURA KLAR 3

Referência: LE-0018

Cor: ● Marrom



LIGHTING **store**[®]



LIGHTING STORE

Arandelas / Pendentas / Postes



MATERIAL



TENSÃO



PROTEÇÃO

Lâmpadas não incluídas

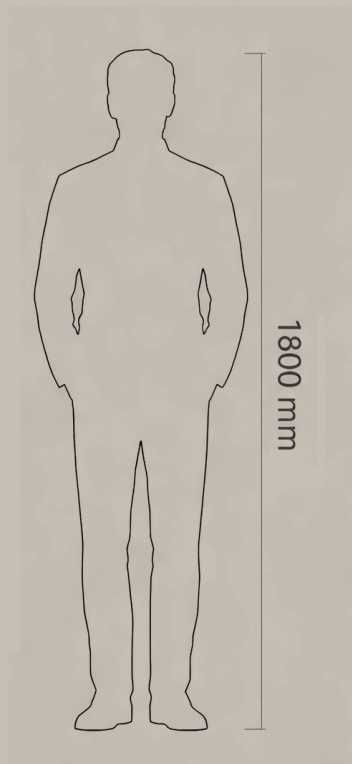
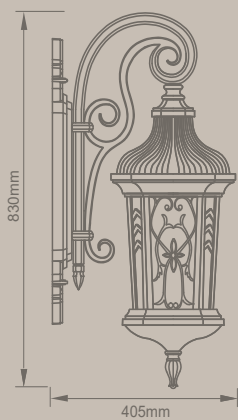


ARANDELA

Cor: Marrom Antigo

Difusor: Vidro Transp. com Textura Granulada

Ref: LO-1457



ARANDELA

Cor: Café Areia com Dourado
 Difusor: Policarbonato Ondulado Translúcido
 Ref: LO-1459



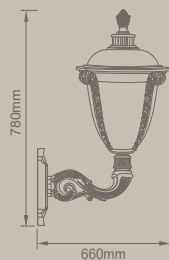
POSTE

Cor: Café Areia com Dourado
 Difusor: Policarbonato Ondulado Translúcido
 Ref: LO-1460



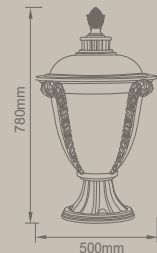
ARANDELA

Cor: Vermelho Antigo c/ Fios Aparentes
 Difusor: Policarbonato Martelado Âmbar
 Ref: LO-1464



POSTE

Cor: Vermelho Antigo c/ Fios Aparentes
 Difusor: Policarbonato Martelado Âmbar
 Ref: LO-1465





PENDENTE

Cor: Vermelho Antigo c/ Fios Aparentes

Difusor: Policarbonato Martelado Âmbar

Ref: LO-1417

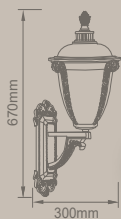


ARANDELA

Cor: Vermelho Antigo c/ Fios Aparentes

Difusor: Policarbonato Martelado Âmbar

Ref: LO-1416

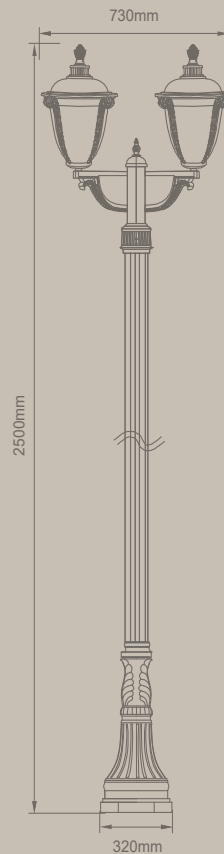


POSTE

Cor: Vermelho Antigo c/ Fios Aparentes

Difusor: Policarbonato Martelado Âmbar

Ref: LO-1418



PENDENTE

Cor: Vermelho Antigo c/ Fios Aparentes

Difusor: Vidro Translúcido Ondulado

Ref: LO-1426

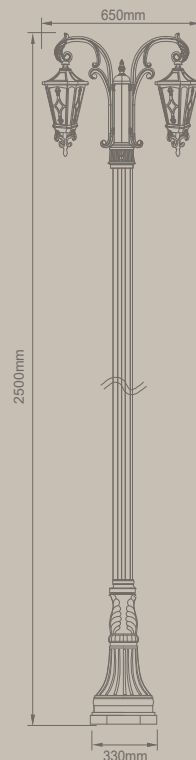


POSTE

Cor: Vermelho Antigo c/ Fios Aparentes

Difusor: Vidro Translúcido Ondulado

Ref: LO-1427



ARANDELA

Cor: Vermelho Antigo c/ Fios Aparentes

Difusor: Vidro Translúcido c/ textura Granulada

Ref: LO-1425



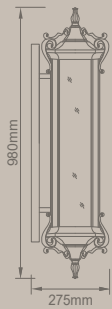


ARANDELA

Cor: Café com Dourado

Difusor: Acrílico Creme Alabastro

Ref: LO-1431



ARANDELA

Cor: Ouro Envelhecido

Difusor: Vidro Transparente com Bolhas

Ref: LO-1429

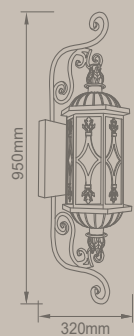


ARANDELA

Cor: Ouro Envelhecido

Difusor: Vidro Leitoso Fosco

Ref: LO-1430

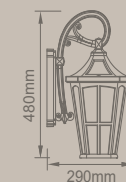


ARANDELA

Cor: Preto Areia

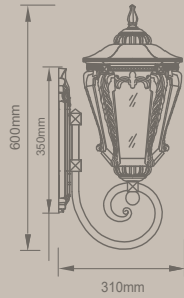
Difusor: Vidro Transparente

Ref: LO-1448



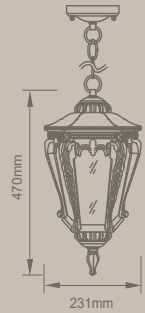
ARANDELA

Cor: Ouro Envelhecido
 Difusor: Policarbonato Âmbar
 Ref: LO-1297



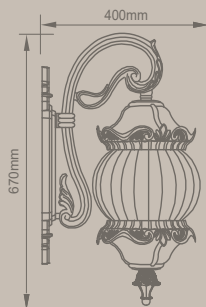
PENDENTE

Cor: Ouro Envelhecido
 Difusor: Policarbonato Âmbar
 Ref: LO-1298



ARANDELA

Cor: Café Achocolatado
 Difusor: Vidro Translúcido Gomado
 Ref: LO-1407



PENDENTE

Cor: Café Achocolatado
 Difusor: Vidro Translúcido Gomado
 Ref: LO-1408





POSTE

Cor: Ouro Envelhecido

Difusor: Vidro Âmbar Reflexivo c/ Listras e Bolhas

Ref: LO-1272



PENDENTE

Cor: Ouro Envelhecido

Difusor: Vidro Âmbar Reflexivo c/ Listras e Bolhas

Ref: LO-1270



ARANDELA

Cor: Ouro Envelhecido

Difusor: Vidro Âmbar Reflexivo c/ Listras e Bolhas

Ref: LO-1271

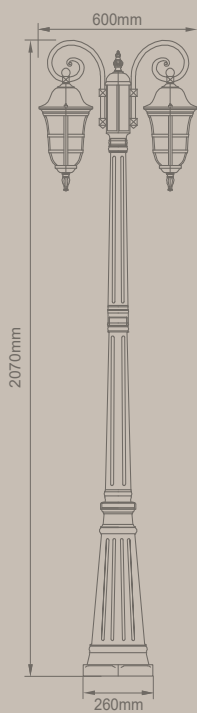


POSTE

Cor: Preto com Contorno Dourado

Difusor: Vidro Leitoso Fosco

Ref: LO-1409



PENDENTE

Cor: Preto com Contorno Dourado

Difusor: Vidro Leitoso Fosco

Ref: LO-1276

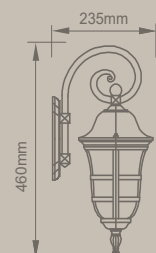


ARANDELA

Cor: Preto com Contorno Dourado

Difusor: Vidro Leitoso Fosco

Ref: LO-1277





ARANDELA

Cor: Café Achocolatado
 Difusor: Vidro Transparente com Bolhas
 Ref: LO-1446



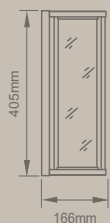
ARANDELA

Cor: Café Achocolatado
 Difusor: Vidro Transparente com Bolhas
 Ref: LO-1447



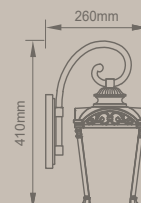
ARANDELA

Cor: Café Achocolatado
 Difusor: Vidro Transparente
 Ref: LO-1444



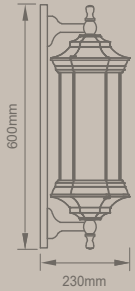
ARANDELA

Cor: Café Areia com Dourado
 Difusor: Policarbonato Ondulado
 Ref: LO-1450



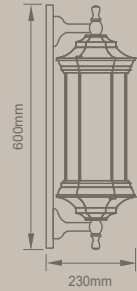
ARANDELA

Cor: Preto Areia
 Difusor: Vidro Leitoso Fosco
 Ref: LO-1452



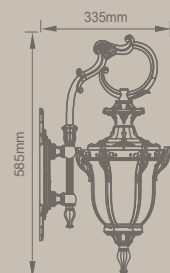
ARANDELA

Cor: Preto Areia
 Difusor: Vidro Transparente com Bolhas
 Ref: LO-1453



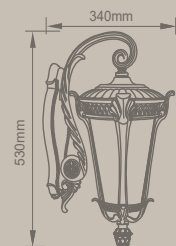
ARANDELA

Cor: Café Achocolatado
 Difusor: Vidro Leitoso Fosco
 Ref: LO-1455



ARANDELA

Cor: Preto com Dourado
 Difusor: Vidro Transp. com textura Granulada
 Ref: LO-1462





ARANDELA

Cor: Preto Areia
Difusor: Vidro Leitoso Fosco
Ref: LO-1436



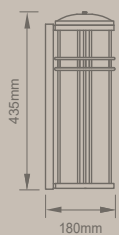
ARANDELA

Cor: Preto Areia
Difusor: Vidro Transparente
Ref: LO-1440



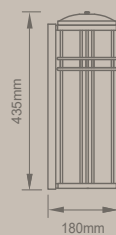
ARANDELA

Cor: Preto Areia
Difusor: Vidro Leitoso Fosco
Ref: LO-1437



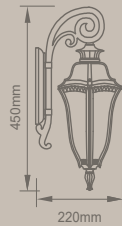
ARANDELA

Cor: Preto Areia
Difusor: Vidro Transparente
Ref: LO-1441



ARANDELA

Cor: Ferrugem Areia
 Difusor: Policarb. Ondulado Translúcido
 Ref: LO-1252



PENDENTE

Cor: Ferrugem Areia
 Difusor: Policarb. Ondulado Translúcido
 Ref: LO-1251



ARANDELA

Cor: Ferrugem Areia
 Difusor: Vidro Translúcido Ondulado
 Ref: LO-1410



PENDENTE

Cor: Ferrugem Areia
 Difusor: Vidro Translúcido Ondulado
 Ref: LO-1411



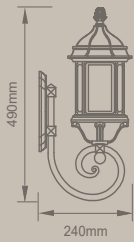


ARANDELA

Cor: Preto Areia

Difusor: Vidro Translúcido Ondulado

Ref: LO-1414



PENDENTE

Cor: Preto Areia

Difusor: Vidro Translúcido Ondulado

Ref: LO-1415

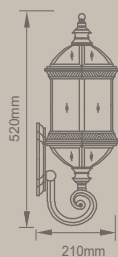


ARANDELA

Cor: Preto Areia

Difusor: Vidro Transparente Bisotado

Ref: LO-1423



PENDENTE

Cor: Preto Areia

Difusor: Vidro Transparente Bisotado

Ref: LO-1424



ARANDELA

Cor: Ferrugem Areia
 Difusor: Vidro Translúcido Ondulado
 Ref: LO-1412



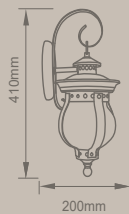
PENDENTE

Cor: Ferrugem Areia
 Difusor: Vidro Translúcido Ondulado
 Ref: LO-1413



ARANDELA 1L

Cor: Preto com Contorno Dourado
 Difusor: Vidro Transparente com Bolhas
 Ref: LO-1419



PENDENTE

Cor: Preto com Contorno Dourado
 Difusor: Vidro Transparente com Bolhas
 Ref: LO-1420



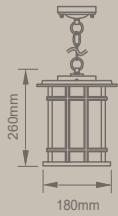


PENDENTE

Cor: Preto com Contorno Vermelho

Difusor: Vidro Transparente com Bolhas

Ref: LO-1422



POSTE

Cor: Preto com Contorno Vermelho

Difusor: Vidro Transparente com Bolhas

Ref: LO-1428

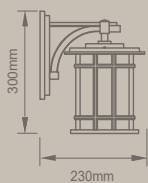


ARANDELA

Cor: Preto com Contorno Vermelho

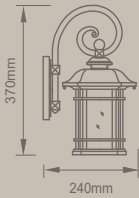
Difusor: Vidro Transparente com Bolhas

Ref: LO-1421



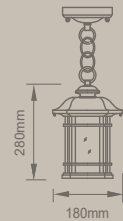
ARANDELA

Cor: Preto com Contorno Dourado
 Difusor: Vidro Âmbar
 Ref: LO-1258



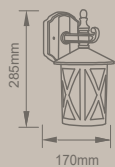
PENDENTE

Cor: Preto com Contorno Dourado
 Difusor: Vidro Âmbar
 Ref: LO-1257



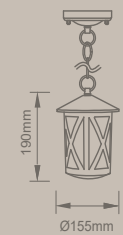
ARANDELA

Cor: Preto Areia
 Difusor: Vidro Leitoso Fosco
 Ref: LO-1401



PENDENTE

Cor: Preto Areia
 Difusor: Vidro Leitoso Fosco
 Ref: LO-1402



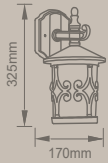


ARANDELA

Cor: Vermelho Antigo c/ Fios Aparentes

Difusor: Vidro Transparente com Bolhas

Ref: LO-1404



PENDENTE

Cor: Vermelho Antigo c/ Fios Aparentes

Difusor: Vidro Transparente com Bolhas

Ref: LO-1405

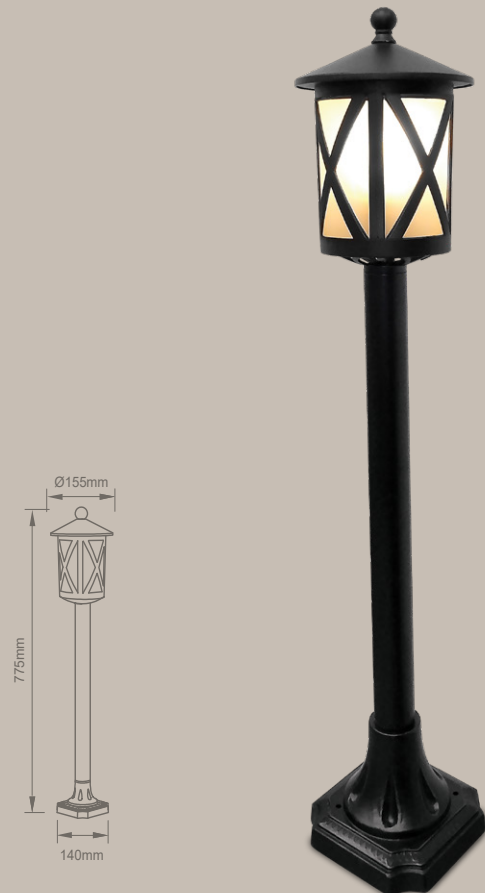


POSTE

Cor: Preto Areia

Difusor: Vidro Leitoso Fosco

Ref: LO-1403

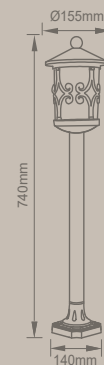
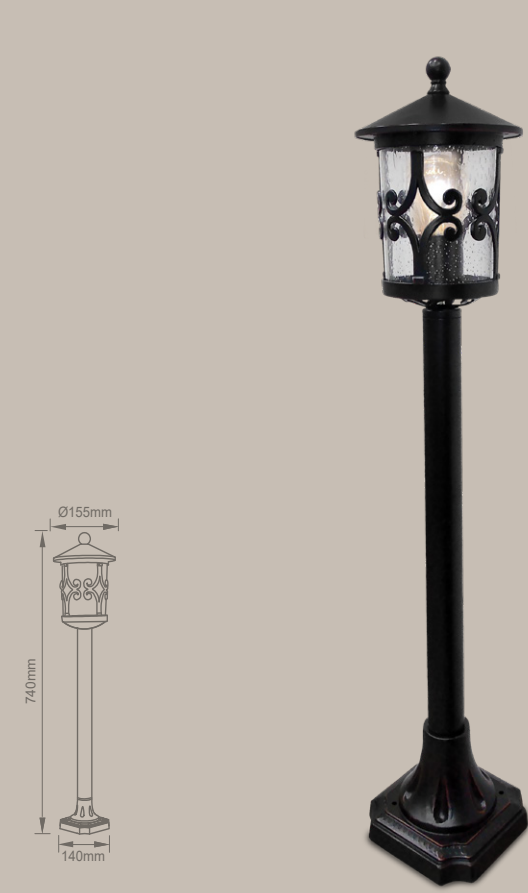


POSTE

Cor: Vermelho Antigo c/ Fios Aparentes

Difusor: Vidro Transparente com Bolhas

Ref: LO-1406





 **evoled**[®]
luz para sua vida.



Escaneie o QR Code, acesse
nosso site e conheça nossos
produtos e lançamentos.





evoled[®]

Av. Brasília, 42 - Jd. Primavera

15832-022 - Pindorama - SP

Tel.: +55 17 3572.9898

contato@evoled.com.br

www.evoled.com.br