



Lima

- Luminária linear elegante, caixa de alumínio de alta qualidade, adequada para montagem à superfície e utilização suspensa
- Kit de suspensão incluindo cabo transparente disponível como acessório
- Disponível acessório de kit de ligação para criar linhas de luz



Especificações

| Código do item | Descrição do item | Equivalente (W) | Potência (W) | Lúmen | Eficácia (lm/W) | UGR | CCT (K) | Peso (kg/peça) |
|----------------|-------------------------------|-----------------|--------------|-------|-----------------|-----|---------|----------------|
| DALI | | | | | | | | |
| 542005000800 | LEDLima L15-18W-4000-U19-DALI | TL 1x35W | 18 | 2160 | 120 | ≤19 | 4000 | 3,08 |

Acessórios



599006009000
LEDLima Suspension-Kit



599006008900
LEDLima Connection-Kit

Informações sobre produtos e embalagens

| Item | | | Embalagem | | | |
|----------------|-------------------------------|------------|------------------------|-----------------|---------------|------------|
| Código do item | Descrição do item | EU HS Code | Dimensões (mm) (CxLxA) | Peso bruto (kg) | EAN | peça/caixa |
| 542005000800 | LEDLima L15-18W-4000-U19-DALI | 94051190 | 1574x75x75 | 3,66 | 6956321806989 | 1 |
| 542098001000 | LEDTrunking DALI Power Supply | 85044083 | 198x54x39 | 0,24 | 6945730496614 | 1 |
| 599006008900 | LEDLima Connection-Kit | 76169990 | 230x70x90 | 0,40 | 6956321809263 | 1 |
| 599006009000 | LEDLima Suspension-Kit | 73121020 | 150x150x10 | 0,27 | 6956321809249 | 1 |

| Especificações Técnicas | |
|--------------------------------|----------|
| Vida útil (L70) | 70.000 h |
| Vida útil (L80) | 50.000 h |
| Ciclos on/off | 100.000 |
| Regulação | DALI |
| Ângulo de abertura | 70° |
| Acabamento | Alumínio |
| CRI | > 80 |
| IP | IP20 |
| Resistência ao impacto (IK) | IK02 |
| Classe de proteção | I |
| Grupo de risco (EN 62471) | RG0 |
| Controlador incluído (Sim/Não) | Sim |
| Ensaio do fio incandescente | 650°C |
| PF | ≥ 0,9 |

| Alimentação elétrica | |
|----------------------|---------------------------|
| Frequência | 50/60 Hz |
| Tensão nominal AC | 220-240 V |
| DC input voltage | Ver anexo ao catálogo |
| | Especificações de ligação |

| Propriedades mecânicas | |
|------------------------|---------------|
| Material da estrutura | Alumínio |
| Material ótico | Policarbonato |

| Condições de aplicação | |
|------------------------------|-----------|
| Temperatura de funcionamento | -10-+45°C |
| Temperatura de aplicação | +25°C |
| Temperatura de armazenamento | -25-+50°C |



ENERGY

OPPLE Lighting
542005000800

A
B
C
D
E
F
G

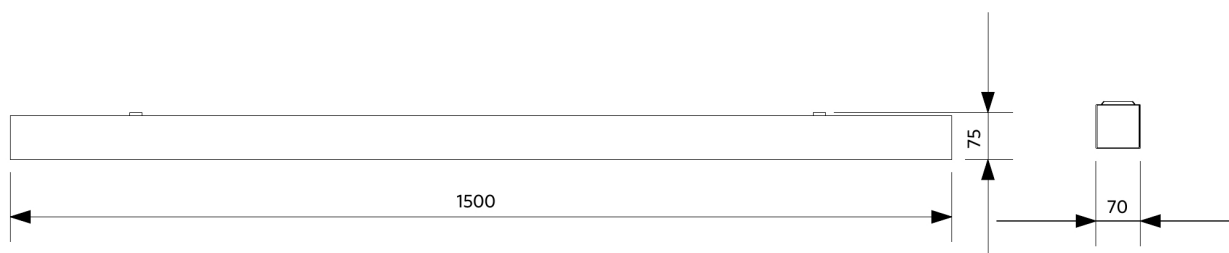
F

18
kWh/1000h

2019/2015

Dimensões (mm)

LEDLima L15



Dados fotométricos

