



Lima

- Stilvolle Langfeldleuchte mit hochwertiges Aluminiumgehäuse, für Deckenanbau und abgehängte Montage
- Vollständig kompatibel mit dem bestehenden Oppla Smart Lighting Leuchten und Zubehör
- Anschlusset zur Schaffung von Lichtbändern als Zubehör erhältlich



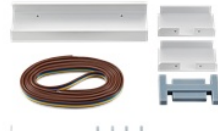
Artikeldaten

| Artikelnummer | Artikelbeschreibung | Ersatz für (W) | Watt (W) | Lumen | Lichtausbeute (lm/W) | UGR | CCT (K) | Gewicht (kg/st) |
|---------------|-------------------------------|----------------|----------|-------|----------------------|-----|---------|-----------------|
| Smart | | | | | | | | |
| 542003131500 | LEDLima L12-15W-3000-U19-BLE2 | TL 1x28W | 15 | 1725 | 115 | ≤19 | 3000 | 2,55 |

Zubehörteile



599006009000
LEDLima Suspension-Kit



599006008900
LEDLima Connection-Kit

Produkt- und Verpackungsinformationen

| Artikel | | | Verpackung | | | |
|---------------|-----------------------------------|------------|--------------------------|--------------------|---------------|--------------|
| Artikelnummer | Artikelbeschreibung | EU HS Code | Abmessungen (mm) (LxBxH) | Bruttogewicht (kg) | EAN | Stück/Karton |
| 542003131500 | LEDLima L12-15W-3000-U19-BLE2 | 94051190 | 1274x75x75 | 2,91 | 6941497780003 | 1 |
| 560098000600 | LEDSmart-Sensor Surface-Module-WH | 94059200 | 330x220x255 | 0,15 | 6941497703972 | 1 |
| 599006008900 | LEDLima Connection-Kit | 76169990 | 230x70x90 | 0,40 | 6956321809263 | 1 |
| 599006009000 | LEDLima Suspension-Kit | 73121020 | 150x150x10 | 0,27 | 6956321809249 | 1 |
| 821006001800 | LEDSmart-BLE2-Rc-MW-Sensor | 85365005 | 100x100x130 | 0,19 | 6941497778277 | 1 |
| 821006002000 | LEDSmart-BLE2-Rc-PIR-Sensor | 85365005 | 100x100x70 | 0,19 | 6941497778260 | 1 |
| 821009000200 | LEDSmart-BLE2-Switch | 85365005 | 89x21x101 | 0,10 | 6941497778253 | 1 |
| 821011002600 | LEDSmart-BLE2-DALI-Connect-Box | 85176200 | 100x60x105 | 0,30 | 6941497778291 | 1 |
| 821017003400 | LEDSmart-BLE2-Multi-Switch-Module | 94059200 | 46x46x30 | 0,07 | 6931783007600 | 1 |
| 821017003800 | LEDSmart-BLE2-Relay-1000W | 85364900 | 110x57x37 | 0,10 | 6941497778284 | 1 |

| Technische Daten | |
|-------------------------|-----------|
| Lebensdauer (L70) | 70.000 h |
| Lebensdauer (L80) | 50.000 h |
| Ein-/aus-Zyklen | 100.000 |
| Steuerbar | BLE2 |
| Abstrahlwinkel | 70° |
| Farbe | Aluminium |
| CRI | > 80 |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Schlagfestigkeit | IK02 |
| Schutzklasse | I |
| Risikogruppe (EN 62471) | RG0 |
| Mit Betriebsgerät | Ja |
| Glühdrahtprüfung | 650°C |
| Leistungsfaktor | ≥ 0,9 |

| Stromversorgung | |
|------------------|---|
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Nennspannung | 220-240 V |
| DC input voltage | Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC-fähig) |

| Material | |
|------------------------|--------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Optisches Material | Polycarbonat |

| Anwendungsmöglichkeiten | |
|-------------------------|-----------|
| Betriebstemperatur | -10-+45°C |
| Anwendungstemperatur | +25°C |
| Lagertemperatur | -25-+50°C |

5 JAHRE GARANTIE



ENERGY

OPPLE Lighting
542003131500

A
B
C
D
E
F
G

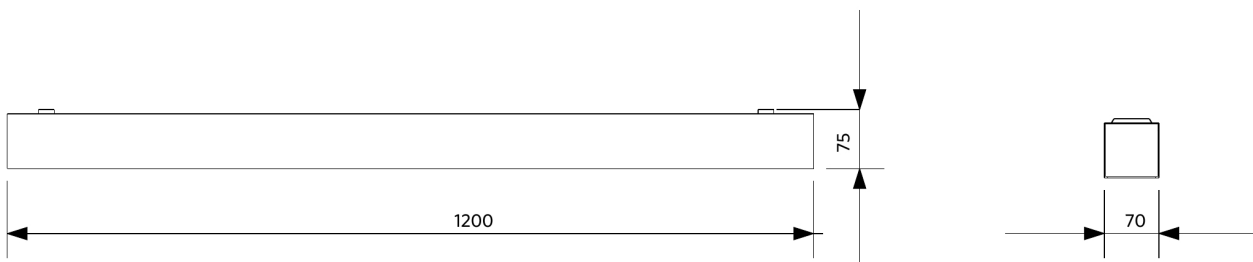
F

15
kWh/1000h

2019/2015

Produktmaße (mm)

LEDLima L12



Lichttechnische Daten

