



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



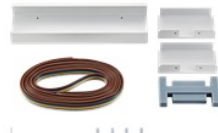
Artikeldaten

| Artikel-nummer | Artikelbeschreibung | Ersatz für (W) | Watt (W) | Lumen | Lichtausbeute (lm/W) | UGR | CCT (K) | Gewicht (kg/st) |
|---|-------------------------------|----------------|----------|-------|----------------------|-----|---------|-----------------|
| Einzelbatterieleuchte inklusive 1 Stunde Akku, DALI | | | | | | | | |
| 549004002800 | LEDLima L12-30W-3000-DALI-EM1 | TL 1x54W | 30 | 3300 | 110 | ≤22 | 3000 | 2,85 |

Zubehörteile



599006009000
LEDLima Suspension-Kit



599006008900
LEDLima Connection-Kit

Produkt- und Verpackungsinformationen

| Artikel | | | Verpackung | | | |
|----------------|-------------------------------|------------|--------------------------|--------------------|---------------|--------------|
| Artikel-nummer | Artikelbeschreibung | EU HS Code | Abmessungen (mm) (LxBxH) | Bruttogewicht (kg) | EAN | Stück/Karton |
| 549004002800 | LEDLima L12-30W-3000-DALI-EM1 | 94051190 | 1274x75x75 | 3,09 | 6941497739360 | 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 |

Technische Daten

| | |
|-------------------------|-----------|
| Lebensdauer (L70) | 70.000 h |
| Lebensdauer (L80) | 50.000 h |
| Ein-/aus-Zyklen | 100.000 |
| Steuerbar | DALI |
| 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

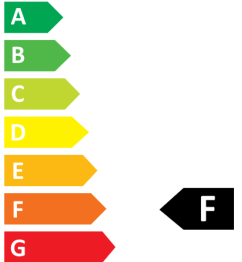
| | |
|----------------------|-----------|
| Betriebstemperatur | -10-+45°C |
| Anwendungstemperatur | +25°C |
| Lagertemperatur | -25-+50°C |

5 JAHRE GARANTIE



ENERGY

OPPLE Lighting
549004002800



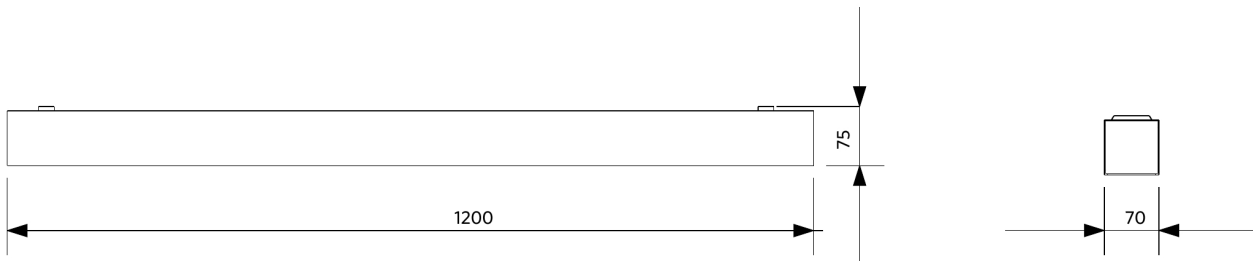
30
kWh/1000h



2019/2015

Produktmaße (mm)

LEDLima L12



Lichttechnische Daten

