



Batten EcoMax

- Einfache und schnelle Montage der Batten EcoMax
- Integrierter CCT-Schalter zur Farbwahl (3000K-4000K)
- 3 Leistungsstufen in jeder Version (L12: 19W/28W/38W, L15: 24W/35W/48W)
- Mittige oder seitlicher Stromanschluss



Spezifikationen

| Artikelnummer | Artikelbeschreibung | Max. Watt (W) | Leistung (W) | Lumen | Lichtausbeute (lm/W) | CCT (K) | Gewicht (kg/st) |
|---------------|-------------------------------------|---------------|--------------|-------|----------------------|---------|-----------------|
| DALI2 | | | | | | | |
| 531000020300 | LEDBatten-E L12-19/38W-DALI-830/840 | TL 1/2x36W | 38 | 5700 | 150 | 3K/4K | 1.27 |

Verpackungsinformationen

| Artikel | | | Kasten | | | |
|---------------|-------------------------------------|------------|--------------------------|--------------------|---------------|--------------|
| Artikelnummer | Artikelbeschreibung | EU-HS-Code | Abmessungen (mm) (LxBxH) | Bruttogewicht (kg) | EAN | Stück/Karton |
| 531000020300 | LEDBatten-E L12-19/38W-DALI-830/840 | 94051190 | 1140x68x80 | 1.46 | 6931783046623 | 1 |
| 531098005400 | LEDBatten-E Suspension-Kit | 73121020 | 0x0x0 | 0.00 | | 1 |

Technische Daten

| | |
|---------------------------|---|
| Lebensdauer (L70) | 70.000 h |
| Lebensdauer (L80) | 50.000 h |
| Ein-/Aus-Zyklen | 100.000 |
| Steuerbar | DALI2 |
| Abstrahlwinkel | 120 ° |
| Gehäusefarbe | Weiß RAL9003 Gebürstetes Aluminium RAL 9022 |
| RAL-Nummer | 9003 |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | > 80 |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Schutzklasse | I |
| Risikogruppe (EN 62471) | RG1 |
| Mit Betriebsgerät | Ja |
| Leistungsfaktor | ≥ 0,95 |

Stromversorgung

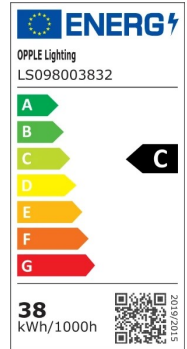
| | |
|------------------|---|
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
| Nennspannung | 220 - 240 V |
| DC input voltage | Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC-fähig) |

Material

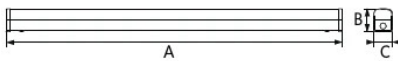
| | |
|------------------------|--------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Polycarbonat |
| Optisches Material | Polycarbonat |
| Cover Material | Polycarbonat |
| Linsematerial | Polycarbonat |

Anwendungsmöglichkeiten

| | |
|----------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -25 - 45 °C |
| Anwendungstemperatur | 25 °C |
| Lagertemperatur | -40 - 60 °C |



Produktmaße (mm)



| | A | B | C |
|-----|------|----|----|
| L12 | 1128 | 76 | 63 |
| L15 | 1410 | 76 | 63 |

Bewegungssensoren



Lichttechnische Daten

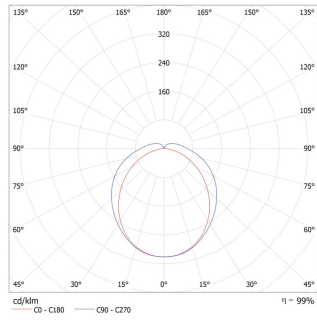
項目 1

DIALux
11.03.2024

項目名
項目
項目

OPPLE 531000020300 LEDBatten-E L12 19/38W DALI / 配光曲线 (极坐标)

灯具: OPPL E 531000020300 LEDBatten-E L12 19/38W DALI
光源: 1 x LEDBatten-E L12 19/38W DALI



↑
頁 1