



Lima

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



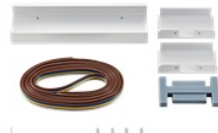
## Artikeldaten

| Artikelnummer | Artikelbeschreibung       | Ersatz für (W) | Watt (W) | Lumen | Lichtausbeute (lm/W) | UGR | CCT (K) | Gewicht (kg/st) |
|---------------|---------------------------|----------------|----------|-------|----------------------|-----|---------|-----------------|
| Smart         |                           |                |          |       |                      |     |         |                 |
| 542003132200  | LEDLima L15-36W-4000-BLE2 | TL 1x80W       | 36       | 4140  | 115                  | ≤22 | 4000    | 3,08            |

## 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 |
| 542003132200  | LEDLima L15-36W-4000-BLE2         | 94051190   | 1574x75x75               | 3,66               | 6941497780072 | 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  
542003132200

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

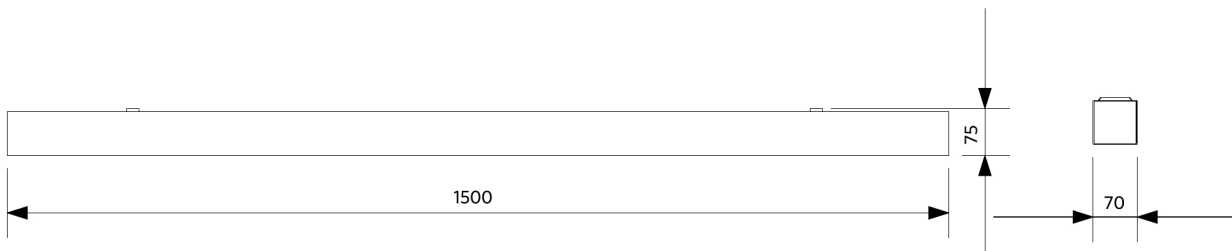
**F**

**36**  
kWh/1000h

2019/2015

## Produktmaße (mm)

LEDLima L15



## Lichttechnische Daten

