



LED Downlight Performer HG

- Inklusive Treiber und 30cm Anschlussleitung vormontiert
- Verfügbar als intelligente Beleuchtung (BLE)
- Einzigartiges optisches Linsenkonzept mit hochglänzendem (HG) Reflektor
- Minimale Leuchtenhöhe (max 73mm)
- Direkter Ersatz für Downlights mit Kompaktleuchtstofflampen, über 60% Energiekosten-Einsparung
- IP44 (Lichtaustrittsseite)
- Abdeckfolie zum Schutz vor Staub und Schmutz während der Montage
- Geeignet zum Nachrüsten durch verschiedene Adapterringgrößen



Artikeldaten

| Artikel-nummer | Artikelbeschreibung | Ersatz für (W) | Watt (W) | Lumen | Lichtausbeute (lm/W) | UGR | CCT (K) | Gewicht (kg/st) |
|----------------|---------------------------------------|----------------|----------|-------|----------------------|-----|---------|-----------------|
| 140063614 | LEDDownlightRc-P-HG R200-15W-BLE-4000 | CFL 1x26W | 15 | 1660 | 107 | 19 | 4000 | 0,76 |

Auf Anfrage erhältlich mit Wieland GST18i oder Wago WINSTA 3 oder 5 polig.

Zubehörteile



549098001400
LEDDownlightRc-P EM-kit 3h

549098001300
LEDDownlightRc-P EM-kit 1h

Produkt- und Verpackungsinformationen

| Artikel | | Verpackung | | | |
|----------------|---------------------------------------|--------------------------|--------------------|---------------|--------------|
| Artikel-nummer | Artikelbeschreibung | Abmessungen (mm) (LxBxH) | Bruttogewicht (kg) | EAN | Stück/Karton |
| 140063563 | LEDSmartlight-Rc-Sensor | 100x100x70 | 0,19 | 6956321862602 | 1 |
| 140063564 | LEDSmartlight-Switch | 89x21x101 | 0,09 | 6956321862619 | 1 |
| 140063614 | LEDDownlightRc-P-HG R200-15W-BLE-4000 | 260x260x118 | 1,07 | 6945730413499 | 1 |
| 506006003100 | LEDSmart-Relay-500W | 37x101x57 | 0,10 | 6956321820824 | 1 |
| 549098001300 | LEDDownlightRc-P EM-kit 1h | xx | | 6941497709592 | 1 |
| 549098001400 | LEDDownlightRc-P EM-kit 3h | xx | | 6941497709585 | 1 |

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Lebensdauer (L70B50) | 60.000 h |
| Lebensdauer (L80B50) | 40.000 h |
| Ein-/aus-Zyklen | 100.000 |
| Farbbeständigkeit (SDCM) | 3 |
| Dimmbar | Ja (DALI/BLE) |
| Abstrahlwinkel | 70 ° |
| Farbe | Weiß RAL9003 |
| CRI | ≥ 80 |
| IP-Klasse | IP44 |
| IP-Klasse rückseite | IP20 |
| IK-Klasse | IK02 |
| Schutzklasse | II |
| Risikogruppe | RG0 / RG1 (23W & 33W) |
| Treiber inklusive (Ja/Nein) | Ja |
| Glühdrahtprüfung | 650 °C |
| Treiberausfallrate (bei 5.000 Std) | 1 % |
| PF | ≥ 0,90 |

Stromversorgung

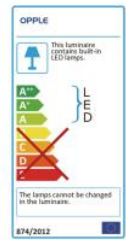
| | |
|------------------|--------------------|
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Spannung | 220-240 V AC |
| DC input voltage | Ja, siehe Anhang 3 |

Material

| | |
|--------------------|--------------|
| Gehäusematerial | Aluminumguss |
| Optisches Material | Polycarbonat |

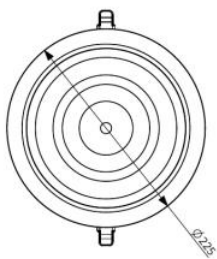
Anwendungsmöglichkeiten

| | |
|----------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -10 - 40 °C |
| Anwendungstemperatur | 25 °C |
| Lagertemperatur | -25 - 50 °C |

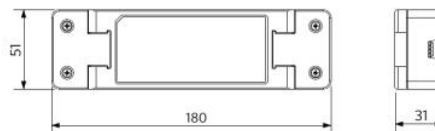


Produktmaße (mm)

LEDDownlightRc-P-HG R200

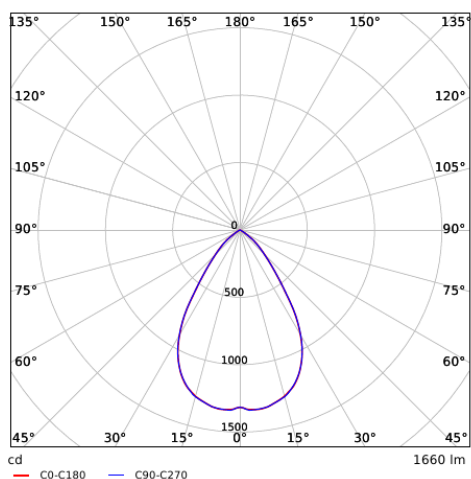


LEDDownlight Driver



Lichttechnische Daten

LEDDownlightRc-P-HG R200-15W



Ausschnittmaße (mm)

LEDDownlightRc-P-HG R200
Ø200

