



SLC Moon Ø300 WH 1650TED 830 IP40 110°

08/04/2022

3300007

Produktbeschreibung

Die blendfreie LED-Deckenleuchte «Moon» reduziert den Blendungsindex aufgrund der Platzierung der LED. Schnelle Verbindung, schlankes und schönes Design ermöglicht eine breite Anwendung.

Deckenleuchte in aufregendem Design, die in einer Dachbox oder direkt in der Decke montiert werden kann. Durch versenkbare LEDs wird die Blendung reduziert. Die Deckenleuchte ist nur 32 mm von der Decke entfernt und dimmbar. Kommt mit Schnellkupplung für schnelle und einfache Montage. Anwendungsbereiche: z.B. Schlafzimmer, Kinderzimmer, Flur, etc.

- Stilvolles und modernes Design
- Einfache Montage über Dachbox oder direkt an der Decke
- Eingelassene LEDs für weniger Blendung
- Moon ist nur 32 mm von der Decke entfernt
- Wählen Sie zwischen Dimmbar oder Bewegungssensor
- Effizient und hell: 1650 lm / 15 W

Technische Daten

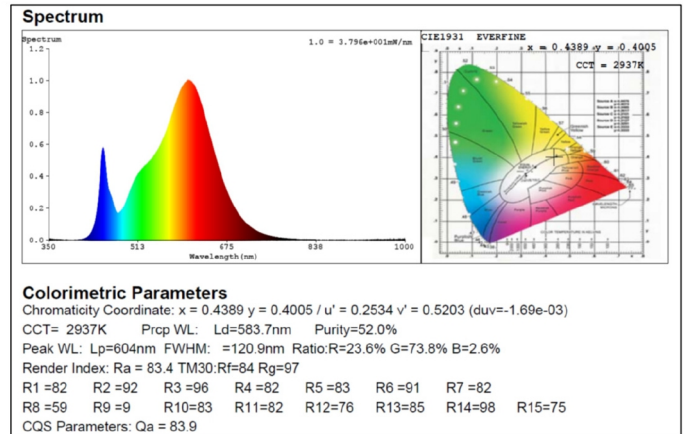
| | | | |
|---|----------------------------------|---|------------------|
| Geeignet für Pendelaufhängung | Nein | Geeignet für Deckenmontage | Ja |
| Geeignet für Einbaumontage | Nein | Geeignet für Anbaumontage | Ja |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar | Mit Leuchtmittel | Ja |
| Werkstoff des Gehäuses | Kunststoff | Gehäusefarbe | weiß |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff transparent | Ausführung des Rasters | matt |
| Spannungsart | AC/DC | Nennspannung | 200 - 240 V |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert | Mit Betriebsgerät | Ja |
| Dimmung Phasenabschnitt | Ja | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät | Nein |
| Lichtverteiler | Fokuslinse | Lichtverteilung | symmetrisch |
| Ausstrahlungswinkel | extrem breitstrahlend >80° | Energieeffizienzklasse des fest eingebauten | A++, A+, A (LED) |
| Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 110000 h | Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C | 50000 h |






| | |
|---|------------------------------------|
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Schutzklasse | II |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11 | 650 °C - 30 s |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 | 1650 lm |
| Farbtemperatur | 3000 - 3000 K |
| Leuchtenlichtausbeute | 110 lm/W |
| Höhe/Tiefe | 32 mm |
| Art der Verdrahtung | geeignet für Durchgangsverdrahtung |
| Anschlussart | Steckklemme |
| Blendfaktor (UGR) | UGR<23 |
| Dimmbare | Ja |
| GTIN | 7070938054591 |
| HS Code | 94051040 |


| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Schlagfestigkeit | IK08 |
| Bemessungsumgebungstemperatur nach IE | -10 - 40 °C |
| Max. Systemleistung | 15 W |
| Lichtfarbe | weiß |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 |
| Leistungsfaktor | 0,9 |
| Außendurchmesser | 300 mm |
| Leiterquerschnitt | 2,5 mm ² |
| Ausstrahlwinkel | 100 |
| Dimmmethode | Phasenabschnitt |
| Marke | SLC |
| Produziert von | The Light Group |





| The Light Group || 3300007

 This luminaire contains built-in LED lamps.

 } LED

The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012 