

Leuchte höherer Schutzart - Diffusor opal - direkt strahlend/indirekt zur Deckenaufhellung - schlagfest

Gehäuse mit glatter Oberfläche aus Polycarbonat, Stirnseiten weiß. Leitungseinführung stirnseitig mit Drehfix Schnellverschluss; Mit seitlicher Klick-Riegel Sicherung. Gehäusefarbe weiß ähnlich RAL 9003; Lichtverteilung direkt strahlend/indirekt zur Deckenaufhellung mittels Diffusor opal aus Polycarbonat, UGR (4H/8H) 26. Treiber integriert. Elektrischer Anschluss über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Klemme für 5x0,75-5x2,5mm², Durchgangsverdrahtet. Befestigungsclips und Abhängebügel sind im Lieferumfang enthalten. Schwenkbefestigungsbügel SBB, separat bestellen.

KENNDATEN

| | |
|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Bestellnummer | 50212016600 |
| EAN-Nummer | 4020863494286 |
| Stat. Waren-Nr. | 94051140 |
| Prüfzeichen | IP 65, Schutzklasse I, F, D, HACCP DIN10500/Food/IFS/BRC, Indoor, CE |
| Stoßfestigkeitsgrad-IK | IK08 (-20°C bis 45°C) |
| Umgebungstemperatur | ta -20°C bis 45°C |
| Besondere Eigenschaften | Ready for IoT |
| Garanzzeit | 5 Jahre |
| Staatliche Förderprogramme | BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland) |

ELEKTROTECHNIK

| | |
|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Betriebsgerät | Elektronischer Treiber DALI2 (1 Stück) |
| Verdrahtung | 5x2.5mm ² , durchgangsverdrahtet, Steckkontakt für 5x1.5qmm |
| Systemleistung | 35W |
| Netzspannung | 230V/50Hz |
| LS-Schalter (Einschaltstrom) | 13 Stück/B10, 22 Stück/B16, 21 Stück/C10, 36 Stück/C16 |

LICHTTECHNIK

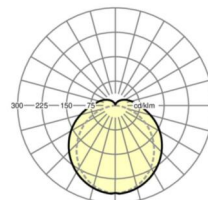
| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Bestückung | LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K |
| Farbortoleranz (MacAdam) | 3SDCM |
| Photobiologische Sicherheit (Leuchte) | RG0 |
| Bemessungslichtstrom | 5226lm |
| LED-Lebensdauer | 70000h L80/B10 (Tq 45°C), 85000h L80/B50 (Tq 45°C), 100000h L80/B50 (Tq 25°C) |
| Leuchten Lichtausbeute | 151lm/W |
| UGR q/l | 26.0 / 23.4 |

MECHANIK

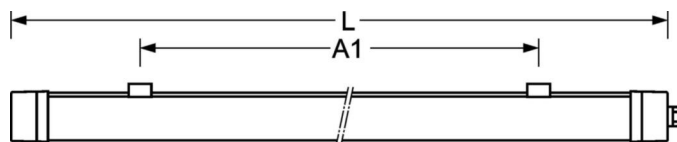
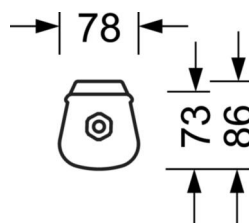
| | |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gehäusefarbe | weiß ähnlich RAL 9003 |
| Abmessungen (LxBxH/DxH) | 1200mm x 80mm x 73mm |
| Gewicht (netto) | 1.3kg |
| Kabeleinführung KE | stirnseitig |
| Montageart | Deckenanbau-Einzelmontage, Deckenanbau-Lichtbandmontage, Pendel-Einzelmontage, Pendel-Lichtbandmontage, Wandanbau, Wand-Lichtbandmontage, Pendel-Tragschienen-Montage an Kette |

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/50212016600>



| | |
|----------|----------------|
| Referenz | LED 5200lm 840 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 87 % / 13 % |
| UGR q/l | 26.0 / 23.4 |



Maße

| | | |
|-----------|---------|----------------------------------------------------------------------|
| L | 1200 mm | Länge |
| B | 80 mm | Breite |
| H | 73 mm | Höhe |
| A1 | 700 mm | Befestigungsabstand Einzelmontage |
| A3 | 575 mm | Befestigungsabstand zwischen den Leuchten in Lichtbandanordnung |
| A4 | 900 mm | Befestigungsabstand (Breite) |
| X | 0 mm | Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der X-Achse (längs) |
| Y | 600 mm | Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der Y-Achse (quer) |

