

Leuchte höherer Schutzart IP65 - Diffusor opal - direkt/indirekt strahlend

Decken-Wand und Pendelmontage; Gehäuse aus Polycarbonat, unverlierbare Wannenfestigungsclipse aus Edelstahl, stirnseitige schutzartgerechte Leitungseinführungen mit Kabelverschraubung M20, Abhängesicherung zur Montagehilfe; Gehäusefarbe hellgrau; Lichtverteilung direkt/indirekt strahlend mittels Diffusor opal aus Poly carbonat, tiefgezogene Wanne, mit opal-prismatischer, glatter Oberfläche, UGR (4H/8H) 24.6. Multilumen-Treiber mit 4 einstellbaren Lichtleistungen integriert. Elektrischer Anschluss über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Durchgangsverdrahtet, 5-polig; Mit einem Farbtemperaturschalter (CCT3) einstellbare Lichtfarben 830/865 optional 845* (*SDCM6), Lichtfarbe 865 v oreingestellt. 2 variierbare Edelstahl-Befestigungsclips und Abhängebügel zur Leuchtenmontage im Lieferumfang enthalten. Schwenkbefestigungsbügel SBB separat zu bestellen. Angefaste Leitungseinführungen zum Aufbohren auf der Leuchtenoberseite;

KENNDATEN

| | |
|----------------------------|--|
| Bestellnummer | 50135804115 |
| EAN-Nummer | 4020863497331 |
| Stat. Waren-Nr. | 94051140 |
| Prüfzeichen | IP 65, Schutzklasse I, F, D, HACCP DIN 10500/Food/IFS/BRC, Indoor, CE |
| Stoßfestigkeitsgrad-IK | IK08 (-20°C bis 35°C) |
| Umgebungstemperatur | ta -20°C bis 35°C |
| Garantiezeit | 5 Jahre |
| Staatliche Förderprogramme | BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland) |

ELEKTROTECHNIK

| | |
|------------------------------|--|
| Betriebsgerät | Elektronischer Multilumen-Treiber, 4-Stufen (1 Stück) |
| Verdrahtung | 5x1.5mm ² , durchgangsverdrahtet, Steckkontakt für 5x1.5qmm |
| Systemleistung | 42W-26W |
| Netzspannung | 230V/50Hz |
| LS-Schalter (Einschaltstrom) | 31 Stück/B10, 50 Stück/B16, 52 Stück/C10, 85 Stück/C16 |

LICHTTECHNIK

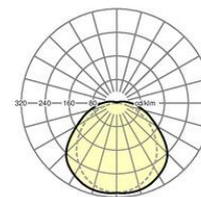
| | |
|---------------------------------------|---|
| Bestückung | LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 3000K+6500K |
| Farbortoleranz (MacAdam) | 4SDCM |
| Photobiologische Sicherheit (Leuchte) | RG1 |
| Bemessungslichtstrom/Schalts tu fen | 5600lm/865/42W, 4900lm/865/37W, 4300lm/865/32W, 3600lm/865/27W, 5500lm/830/42W, 4900lm/830/37W, 4200lm/830/32W, 3600lm/830/27W |
| LED-Lebensdauer | 50000h L70/B10 (Tq 35°C), 50000h L80/B50 (Tq 25°C) |
| Leuchten Lichtausbeute | 141lm/W-131lm/W |
| UGR q/l | 24.6 / 23.2 (865LF/42W) |

MECHANIK

| | |
|-------------------------|--|
| Gehäusefarbe | hellgrau |
| Abmessungen (LxBxH/DxH) | 1540mm x 85mm x 78mm |
| Gewicht (netto) | 2.03kg |
| Kabeleinführung KE | stirnseitig und rückseitig weitere Leitungseinführungen ausbrechbar |
| Montageart | Deckenanbau-Einzelmontage, Pendel-Einzelmontage, Wandanbau, Pendel-Tragschienen-Montage an Kette, Deckenanbau-Tragschienen-Montage |

Maße

| | | |
|----|---------|-----------------------------------|
| L | 1540 mm | Länge |
| B | 85 mm | Breite |
| H | 78 mm | Höhe |
| A1 | 1150 mm | Befestigungsabstand Einzelmontage |



Referenz LED 5600lm/865/42W
ηLB 100 %
Φ ↓/↑ 95 % /5 %
UGR q/l 24.6 / 23.2

