

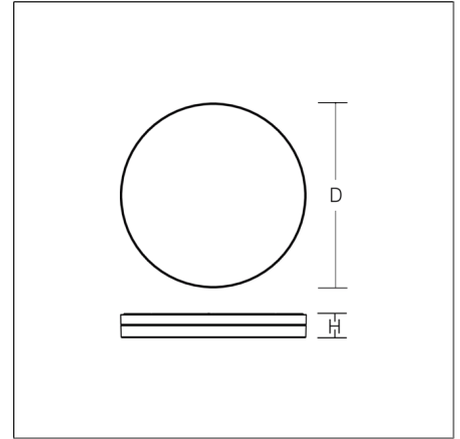
FLAT SLIM round

312630.002.1.19 | Decken- und Wandleuchten



Decken- und Wandleuchten
4051859772477
D 300, H 70

Deckenanbau, Wandanbau
verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



Dekorative runde LED Anbauleuchte für den Innen- und Außenbereich. Armatur Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. Serienmäßig mit Gore™ Protective Vents Membranventil zur Kondenswasservermeidung. Diffusor aus Kunststoff (Polycarbonat) opal, schlagzäh. Befestigung des Diffusors mit Bajonettverschluss. Homogene Ausleuchtung durch Einsatz von LED-Flächenmodulen. Geeignet für Deckenanbau, Wandanbau. Einfachste Installation durch Plug & Play Stecksystem. Der rückseitig große Anschlussraum für die komfortable Verlegung der Anschlussleitung eignet sich auch perfekt für Durchgangsverdrahtung. MultiLumen: Einstellbarkeit des Leuchtenlichtstroms in 2 Stufen. Werkseitig auf höchsten Leuchtenlichtstrom voreingestellt. MultiColour: Farbtemperatur 3000 K oder 4000 K mit Schaltelement individuell einstellbar. Werkseitig auf 3000 K eingestellt. Mit integriertem HF-Bewegungsmelder und Lichtsensor. HF-Bewegungsmelder mit einer DALI-Schnittstelle sowie einer Bluetooth®-Schnittstelle für das Schalten, Dimmen und Vernetzen von einzelnen Leuchten bis hin zu komplexen Lichtinstallationen. Funktionsparameter des Bewegungsmelders (Deckenmontage von bis zu 4,0 m bzw. Wandmontage von bis zu 2,5 m): HF-Melder 5,8 GHz mit integrierter Corridor Function. Erfassungswinkel 30°-150°. Erfassungsbereich bis zu 6 m radial, abhängig von Montagesituation und Diffusor/Abdeckung. Haltezeit, Tageslichtschwellenwert und Empfindlichkeit über App einstellbar. Sensoren via Bluetooth® vernetzbar.

FLAT SLIM round

312630.002.1.19 | Decken- und Wandleuchten

Produktdaten

| | |
|---|--|
| Durchmesser D | 300 mm |
| Höhe H | 70 mm |
| Gewicht | 1.64 kg |
| Lichtquelle | LED |
| Farbtemperatur | 3000 K 4000 K |
| Bemessungsleuchtenlichtstrom | 3000 K: 1450 lm 2400 lm 4000 K: 1450 lm 2450 lm |
| Bemessungsleistung | 3000 K: 11 W 17 W 4000 K: 11 W 17 W |
| Systemeffizienz | 3000 K: 132 lm/W 141 lm/W 4000 K: 132 lm/W 144 lm/W |
| Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) | 3000 K: 22,4 24,1 4000 K: 22,4 24,2 |
| Ausstrahlwinkel | down 137° up 180° |
| Lebensdauer | 50000 h (L90/B50) |
| Farbwiedergabeindex | 80 |
| Farbkonsistenz | 3 |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | Risikogruppe 1 |
| Betriebsgerät | Konverter |
| Steuerung | Sensorik |
| Spannung | 220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz |
| Leuchten an Sicherung B10A | 31 |
| Leuchten an Sicherung B16A | 50 |
| Leuchten an Sicherung C10A | 52 |
| Leuchten an Sicherung C16A | 85 |
| Einschaltstrom / Einschaltzeit | 5 A / 50 µs |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code | 38 68 88 84 100 |
| Schutzart | IP 65 |
| Schutzklasse | I |
| Glühdrahtprüfung | 850 °C |
| Schlagfestigkeit | IK08 |
| Umgebungstemperatur | -20 °C ... + 35 °C |
| Sicherheitszeichen | D-Zeichen |
| Konformitätszeichen | CE, EAC |

Ersatzteile



982971.002
Ersatz-LED-Modul



982894.002
Ersatzdiffusor