FLAT SLIM disc

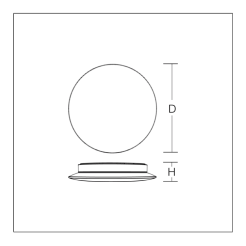
312682.004.19 | Decken- und Wandleuchten





Decken- und Wandleuchten 4051859942382 D 380, H 75

Deckenanbau, Wandanbau silber, matt (ca. RAL 9006)



Dekorative runde LED Anbauleuchte für den Innen- und Außenbereich. Armatur Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. Serienmäßig mit Gore™ Protective Vents Membranventil zur Kondenswasservermeidung. Mundgeblasenes Drei-Schicht-Opalglas (Triplex-Glas) seidenmatt. Glasbefestigung 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. Funktionsparameter des Bewegungsmelders (Deckenmontage von bis zu 4,0 m bzw. Wandmontage von bis zu 2,5 m): HF-Melder 5,8 GHz. Erfassungswinkel 30°-150°. Erfassungsbereich bis zu 6 m radial, abhängig von Montagesituation und Diffusor/Abdeckung. Haltezeit, Tageslichtschwellenwert und Empfindlichkeit über Dip-Schalter einstellbar. Als Masterleuchte bis 400 W (ohmsche Last), 300 VA (LED) schaltbar.

FLAT SLIM disc

312682.004.19 | Decken- und Wandleuchten



Produktdaten

Durchmesser D	380 mm
Höhe H	75 mm
Gewicht	2.7 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K 4000 K
	3000 K: 1150 lm 2450 lm
Bemessungsleuchtenlichtstrom	4000 K: 1150 lm 2500 lm
	3000 K: 11 W 24 W
Bemessungsleistung	4000 K: 11 W 24 W
	3000 K: 105 lm/W 102 lm/W
Systemeffizienz	4000 K: 105 lm/W 104 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	3000 K: 18,4 21,1 4000 K: 18,4 21,1
biendungsbeweitungsindex Odk (411 811)	down 116°
Ausstrahlwinkel	up 130°
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	44 75 93 79 100
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	1
Glühdrahtprüfung	960 °C
Schlagfestigkeit	IK02
Umgebungstemperatur	-20 °C + 35 °C
Sicherheitszeichen	D-Zeichen
Konformitätszeichen	CE, EAC

Ersatzteile



982971.002 Ersatz-LED-Modul



982902.002 Ersatzglas