

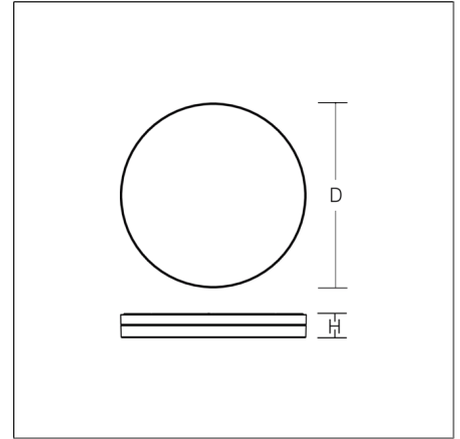
FLAT SLIM round

312677.0031.19 | Decken- und Wandleuchten



Decken- und Wandleuchten
4051859942177
D 480, H 75

Deckenanbau, Wandanbau
anthrazit metallic (DB703)



Dekorative runde LED Anbauleuchte für den Innen- und Außenbereich. Armatur Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. Serienmäßig mit Gore™ Protective Vents Membranventil zur Kondenswassermeidung. 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 round

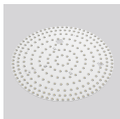
312677.0031.19 | Decken- und Wandleuchten



Produktdaten

Durchmesser D	480 mm
Höhe H	75 mm
Gewicht	5.3 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K 4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	3000 K: 3350 lm 4850 lm 4000 K: 3500 lm 5000 lm
Bemessungsleistung	3000 K: 31 W 48 W 4000 K: 31 W 48 W
Systemeffizienz	3000 K: 108 lm/W 101 lm/W 4000 K: 113 lm/W 104 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	3000 K: 22 23,3 4000 K: 22,2 23,4
Ausstrahlwinkel	down 127° 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	19
Leuchten an Sicherung B16A	30
Leuchten an Sicherung C10A	31
Leuchten an Sicherung C16A	51
Einschaltstrom / Einschaltzeit	10 A / 200 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	41 71 90 86 100
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	960 °C
Schlagfestigkeit	IK02
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 45 °C
Sicherheitszeichen	D-Zeichen
Konformitätszeichen	CE, EAC

Ersatzteile



982973.002
Ersatz-LED-Modul



982892.002
Ersatzglas