

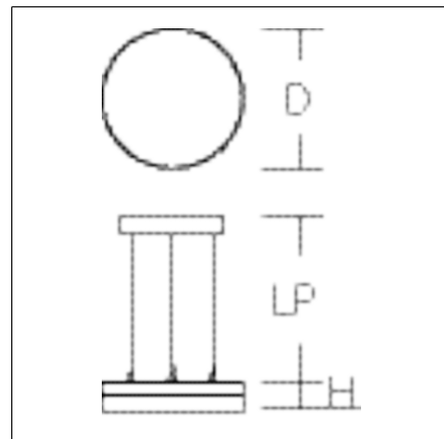
FLAT SLIM round

312643.004.76 | Pendelleuchten



Pendelleuchten
4051859802259
D 400, H 75

Pendel
silber, matt (ca. RAL 9006)



Dekorative runde LED Pendelleuchte. Armatur Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. Serienmäßig mit Gore™ Protective Vents Membranventil zur Kondenswasser-Vermeidung. Baldachin Aluminium pulverbeschichtet. Mundgeblasenes Drei-Schicht-Opalglas (Triplex-Glas) seidenmatt. Glasbefestigung mit Bajonettverschluss. Homogene Ausleuchtung durch Einsatz von LED-Flächenmodulen. Geeignet für Pendel. 3-Punkt Stahlseilabhängung stufenlos höhenverstellbar oder gewünschte Sonderlängen auf Anfrage. MultiLumen: Einstellbarkeit des Leuchtenlichtstroms in 2 Stufen. Werkseitig auf höchstem Leuchtenlichtstrom voreingestellt. MultiColour: Farbtemperatur 3000 K oder 4000 K mit Schaltelelement individuell einstellbar. Werkseitig auf 3000 K eingestellt. DALI dimmbar.

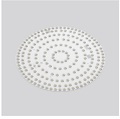
Produktdaten

Durchmesser D	400 mm
Höhe H	75 mm
Pendellänge LP	500-1500 mm
Gewicht	6.36 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K 4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	3000 K: 2450 lm 3850 lm 4000 K: 2500 lm 4000 lm
Bemessungsleistung	3000 K: 25 W 41 W 4000 K: 25 W 41 W
Systemeffizienz	3000 K: 98 lm/W 94 lm/W 4000 K: 100 lm/W 98 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	3000 K: 22 23,6 4000 K: 22,1 23,7
Ausstrahlwinkel	down 130° up 180°
Lebensdauer	50000 h (L90/B50)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	3
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Konverter dimmbar
Steuerung	DALI
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	12
Leuchten an Sicherung B16A	20
Leuchten an Sicherung C10A	21
Leuchten an Sicherung C16A	34
Einschaltstrom / Einschaltzeit	21 A / 230 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	40 69 90 84 100
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	960 °C
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur	-25 °C ... + 40 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC

FLAT SLIM round

312643.004.76 | Pendelleuchten

Ersatzteile



982972.002
Ersatz-LED-Modul



982891.002
Ersatzglas