



Pendelleuchte Halo

- Elegante, schlanke runde Leuchte für Pendel- und Deckenaufbau
- Drei hochwertige Größen: 400 mm, 600 mm und 800 mm Durchmesser



Spezifikationen

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Max. Watt (W)	Leistung (W)	Lumen (lm)	Lichtausbeute (lm/W)	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Sensor	Nettogewicht (kg/st)
Tunable White/DALI2									
520036049900	LEDHalo-P Rd600-DALI-40W-TW-D/I-U19	TL 1x80W	40	5000		125	2.7K-6.5K	Nein	5.8

Zubehörteile



520098005300
LEDHalo-P-Baldachin

Verpackungsinformationen

Artikel			Kasten			
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	EU-HS-Code	Abmessungen (mm) (LxBxH)	Bruttogewicht (kg/st)	EAN	Stück/Karton
520036049900	LEDHalo-P Rd600-DALI-40W-TW-D/I-U19	94051190	640x640x120	6.05	6937209634535	1
542098001000	LEDTrunking DALI Power Supply	85044083	198x54x39	0.24	6945730496614	1
520098005300	LEDHalo-P-Baldachin	94059900	240x240x60	0.88	6937209634603	1
520098005500	LEDHalo-P-Surface-Mounted-Kit-M	94059900	627x627x51	0.44	6937209634627	1

Technische Daten	
Lebensdauer (L70)	100.000 h
Lebensdauer (L80)	70.000 h
Ein-/Aus-Zyklen	100.000
Farbbeständigkeit (SDCM)	4
Steuerbar	DALI2
Sensor Type	Keine sensor
Sensortechnik	-
Abstrahlwinkel	120° indirekt / 90° direkt
Gehäusefarbe	Weiß RAL9003
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80
UGR	19
Schutz vor Eindringen	IP20
Vorderseite (IP)	
Schlagfestigkeit (IK)	IK03
Schutzklasse	I
Risikogruppe (EN 62471)	RGO
Mit Betriebsgerät	Ja
Glühdrahtprüfung	650 °C
Treiber Ausfallrate (bei 5,000 Stunden)	≤ 1 %
Leistungsfaktor	≥ 0,9

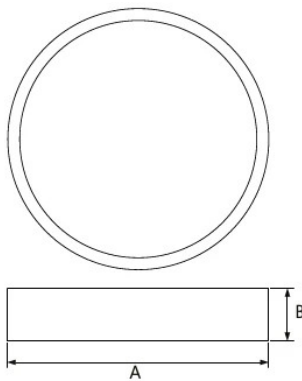
Stromversorgung	
Frequenz	50 - 60 Hz
Nennspannung	180 - 280 V
DC input voltage	Anschluss-Spezifikationen siehe Kataloganhang

Material	
Gehäusematerial	Aluminium
Cover Material	PMMA

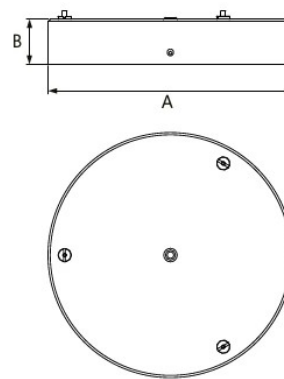
Anwendungsmöglichkeiten	
Betriebstemperatur	-10 ~ 45 °C
Anwendungstemperatur	25 °C
Lagertemperatur	-25 ~ 50 °C



Produktmaße (mm)



Type	A	B
Rd400	400	80
Rd600	600	80
Rd800	800	80



Type	A	B
Canopy 220	220	40