

LED PENDEL-RINGLEUCHTE O LINE H1 ID

Art.-Nr.:11020



Beschreibung

Runde LED Pendel-Ringleuchte O Line H1 ID, dimmbar (1-10V, Dali), Leuchten Durchmesser 1200 mm, Höhe 68 mm, als Anbau oder als Pendelleuchte mit rotationssymmetrisch indirekt/direkt-strahlender Lichtstärkeverteilung. Optimale Lichtverteilung durch eine opale Kunststoff-Abdeckung, Bemessungslichtstrom 5727/2812 lm (down/up), Bemessungsleistung 75/37 W, Leuchten-Lichtausbeute 75 lm/W, Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4.000 K, allgemeiner Farbwiedergabe-index CRI > 80, Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C: 70000 h, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Kunststoff, Farbe: in allen RAL-Farben, Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20.

Bestellen Sie einfach passend zu Ihrer gewählten Pendelleuchte die für den Betrieb der Leuchte und für die gewünschte Installationsart erforderliche Installationskomponente.

Mit elektronischem Betriebsgerät. Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.

Technische Beschreibung

Produktname	LED Pendel-Ringleuchte O-Line H1 ID	Abhängung	Zentralseilabh. (Set)
Leuchtmittel	LED	Farbe Baldachin	in allen RAL-Farben
Installationstyp	Pendel-Ringleuchte	Seillänge (mm)	Pendellänge ca 3000mm
Oberfläche	in allen RAL-Farben	Schutzart	IP20
Lichtverteilung	indirekt/direkt-strahlend	Kabelfarbe	Zuleitung: schwarz
Farbtemperatur	4000K	LED-Lebensdauer	L80B10 (tq 25°C) = 70.000h
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80	Garantie	5 Jahre
Optisches System	Opal-Diffusor		
Steuerung	dimmbar (1-10V, Dali)		
Länge L/Durchmesser D (mm)	D=1200 mm		
Breite B (mm)	B=60 mm		
Höhe H (mm)	H=68 mm		
Bestromung	Vorschaltgerät (Dali)		
Leuchtenlichtstrom	5727 / 2812 lm (down/up)		
Wattage	75W / 37W (down/up)		