

Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2025

Produktkonfiguration: RZ40.12

RZ40.12: Pendelleuchte Stand Alone - LED Neutral White - UP/DOWN - DALI - UGR<19 - LO - MMO - L=1200 - 30.2W 3923.4lm - 4000K - CRI 90 - aluminium



Produktcode

RZ40.12: Pendelleuchte Stand Alone - LED Neutral White - UP/DOWN - DALI - UGR<19 - LO - MMO - L=1200 - 30.2W 3923.4lm - 4000K - CRI 90 - aluminium

Beschreibung

Pendel-Beleuchtungskörper Stand Alone. Das Produkt besteht aus einem Profil aus extrudiertem Aluminium mit Enddeckeln aus Zamak. Befestigungsplatte LED Neutral White mit direkter und indirekter Ausstrahlung (Down- und Uplight). Ausführung Low Output (LO), Lichtausgabe mit kontrollierter Leuchtdichte ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$), geeignet für Bildschirmarbeitsplätze ($UGR < 19$). Mit der optischen und strukturellen Ausstattung des Moduls lassen sich hohe Lichtfluss- und Effizienzwerte des Systems erzielen. Dimmbare elektronische DALI-Versorgungseinheit in die Leuchte integriert. Wärmeableiter aus extrudiertem Aluminium und „Halogen Free“-Stromkabel Für indirekte Lichtausgabe (Up) liefern wir eine weißlackierte Aufsatzplatte aus extrudiertem Aluminium für einen besseren Reflexionsgrad. Raster aus metallisiertem Polycarbonat. Seilpendel und Stromversorgungskabel - L= 1500

Installation

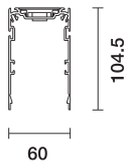
Verwendung als Pendelleuchte.

Farben

Aluminium (12)

Gewicht (Kg)

4.48



Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

lm System:	3923	Farbtemperatur [K]:	4000
W System:	30.2	MacAdam Step:	3
lm Lichtquelle:	5030	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	27	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	129.9	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
lm im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	1390	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (L.O.R.) [%]:	78	Control:	DALI-2
CRI (minimum):	90		

Polardiagramm

