

iN60 Evo Stand-alone

Design iGuzzini

iGuzzini

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

| | | | |
|---|-------|-----------------------------------|---------------------------------|
| Im System: | 3923 | Farbtemperatur [K]: | 4000 |
| W System: | 30.2 | MacAdam Step: | 3 |
| Im 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 |
| Im im Notlichtbetrieb: | - | ZVEI-Code: | LED |
| abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]: | 1390 | Anzahl Leuchtengehäuse: | 1 |
| Leuchtenbetriebswirkungsgrad 78 (L.O.R.) [%]: | | Control: | DALI-2 |
| CRI (minimum): | 90 | | |

Polardiagramm

