

iN60 Evo Stand-alone

Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2025

Produktkonfiguration: RY90.L2

RY90.L2: Pendelleuchte Stand Alone - LED Warm White - UP/DOWN - DALI - GL - HO - Opal - L=1200 - 40W 4672.5lm - 3000K - CRI 90 - Weiß / Opal Weiß

Produktcode

RY90.L2: Pendelleuchte Stand Alone - LED Warm White - UP/DOWN - DALI - GL - HO - Opal - L=1200 - 40W 4672.5lm - 3000K - CRI 90 - Weiß / Opal Weiß

Beschreibung

Pendel-Beleuchtungskörper Stand Alone. Das Produkt besteht aus einem Profil aus extrudiertem Aluminium mit Enddeckeln aus Zamak. Befestigungsplatte LED Warm White mit direkter und indirekter Ausstrahlung (Down- und Uplight). Version High Output (HO) für Allgemeinbeleuchtungs-Profile. Mit der strukturellen Ausstattung des Moduls in Kombination mit der Nutzung des Lichtstromverstärkers „Furukawa“ lassen sich hohe Effizienzwerte des Systems erzielen. Dimmbare elektronische DALI-Versorgungseinheit in die Leuchte integriert. Für indirekte Lichtausgabe (Up) liefern wir eine weißlackierte Aufsatzplatte aus extrudiertem Aluminium für einen besseren Reflexionsgrad. Der Lichtstrom ist systemseitig fix in 70 % Direktlicht (Down) und 30 % (Up) aufgeteilt. Streuschirm aus opalem PMMA. Seilpendel und Stromversorgungskabel - L= 1500

Installation

Verwendung als Pendelleuchte.

Farben

Weiß / Opal Weiß (L2)

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	4673	Farbtemperatur [K]:	3000
W System:	40	MacAdam Step:	3
Im Lichtquelle:	6230	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	36	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	116.8	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	1889	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 75 (L.O.R.) [%]:		Control:	DALI-2
CRI (minimum):	90		

Polardiagramm

