

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2025

Configurazione di prodotto: RZ30.12

RZ30.12: Sospensione Stand Alone - Up/Down - DALI - GL - HO - MMO - L=2400 - 92.6W 12971.4lm - 3500K - Alluminio



Codice prodotto

RZ30.12: Sospensione Stand Alone - Up/Down - DALI - GL - HO - MMO - L=2400 - 92.6W 12971.4lm - 3500K - Alluminio

Descrizione tecnica

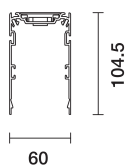
Corpo illuminante sospensione Stand Alone. Il prodotto è composto da un profilo in alluminio estruso con testate di chiusura in Zama. Piastra LED 3500K ad emissione diretta (Down) e indiretta (Up). Versione High Output (HO) per profili Luce Generale. La dotazione ottica e strutturale del modulo permette di ottenere elevati valori di flusso e di efficienza del sistema. Impianto di alimentazione dimmerabile DALI integrato nell'apparecchio. Dissipatore in alluminio estruso e cavi elettrici "Halogen Free". Per la luce indiretta (Up) forniamo una piastra di appoggio in alluminio estruso verniciata bianca per una maggiore riflettanza. Raster in policarbonato metallizzato. Cavi di sospensione e di alimentazione L=1500

Installazione

A sospensione

Colore

Alluminio (12)



Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	12971	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sistema:	92.6	Codice lampada:	LED
Im di sorgente:	16630	Numero di lampade per vano ottico:	1
W di sorgente:	82	Codice ZVEI:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	140.1	Numero di vani ottici:	1
Im in modalità emergenza:	-	Power factor:	Vedi istruzioni di installazione
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	4597	Corrente di spunto (in-rush):	53 A / 200 µs
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	78	Massimo numero di apparecchi collegabili a ogni interruttore automatico:	B10A: 8 apparecchi B16A: 13 apparecchi C10A: 13 apparecchi C16A: 22 apparecchi
CRI (minimo):	80	% minima di dimmerazione:	1
Temperatura colore [K]:	3500	Protezione alle sovratensioni:	2kV Modo comune e 1kV Modo differenziale
MacAdam Step:	3	Control:	DALI-2

Polare

