

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2025

Configurazione di prodotto: RZ57.M6

RZ57.M6: Sospensione Stand Alone - Up/Down - DALI - GL - HO - SPACE - L=2400 - 92.6W 11932.5lm - 3500K - CRI 90 - Bianco/Nero Trasparente



Codice prodotto

RZ57.M6: Sospensione Stand Alone - Up/Down - DALI - GL - HO - SPACE - L=2400 - 92.6W 11932.5lm - 3500K - CRI 90 - Bianco/Nero Trasparente

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 con Ottica Space Opti-Diamond disponibile sia in versione con Cover Bianca (Bianco trasparente) o Nera (Nero Trasparente). 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 PMMA trasparente con Cover posteriore in PP nera o bianca a seconda della versione. Cavi di sospensione e di alimentazione L=1500

Installazione

A sospensione

Colore

Bianco/Nero Trasparente (M6)

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	10354	Codice lampada:	LED
W di sistema:	82	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im di sorgente:	14380	Codice ZVEI:	LED
W di sorgente:	82	Numero di vani ottici:	1
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	126.3	Power factor:	Vedi istruzioni di installazione
Im in modalità emergenza:	-	Corrente di spunto (in-rush):	53 A / 200 µs
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	3652	Massimo numero di apparecchi collegabili a ogni interruttore automatico:	B16A: 8 apparecchi C10A: 13 apparecchi C16A: 22 apparecchi
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	72	% minima di dimmerazione:	1
CRI (minimo):	90	Protezione alle sovratensioni:	2kV Modo comune e 1kV Modo differenziale
Temperatura colore [K]:	3500	Control:	DALI-2
MacAdam Step:	3		

Polare

