

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2025

Configurazione di prodotto: RY97.L2

RY97.L2: Sospensione Stand Alone - Up/Down - DALI - GL - HO - Opale - L=2400 - 80W 9645lm - 3500K - CRI 90 - Bianco / Bianco Opalino

Codice prodotto

RY97.L2: Sospensione Stand Alone - Up/Down - DALI - GL - HO - Opale - L=2400 - 80W 9645lm - 3500K - CRI 90 - Bianco / Bianco Opalino

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 in abbinamento all'utilizzo del recuperatore di flusso "Furukawa" ci permette di ottenere elevati valori di efficienza del sistema. Impianto di alimentazione dimmerabile DALI integrato nell'apparecchio. Per la luce indiretta (Up) forniamo una piastra di appoggio in alluminio estruso verniciata bianca per una maggiore riflettanza. Schermo diffusore in PMMA Opale. Cavi di sospensione e di alimentazione L=1500

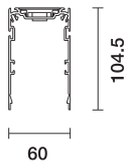
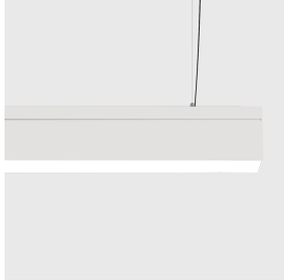
Installazione

A sospensione

Colore

Bianco / Bianco Opalino (L2)

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	9645	Temperatura colore [K]:	3500
W di sistema:	80	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	12860	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	72	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	120.6	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	3899	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	75	Control:	DALI-2
CRI (minimo):	90		

Polare

