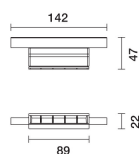


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2025

Configurazione di prodotto: 155B

155B: Modulo lineare LB XS per binario Superrail 48V - DALI Powerline - 5 celle Wall Washer LGC



Codice prodotto

155B: Modulo lineare LB XS per binario Superrail 48V - DALI Powerline - 5 celle Wall Washer LGC

Descrizione tecnica

Apparecchio miniaturizzato lineare ad incasso per sorgenti LED, specializzato per illuminazione verticale delle pareti completo di adattatore per installazione su binario Superrail LV. L'adattatore in materiale termoplastico include il circuito driver DC/DC con funzione dimmerabile DALI. La tecnologia integrata «Powerline» permette di regolare indipendentemente ogni modulo luminoso inserito sul binario. Il sistema ottico brevettato garantisce un'emissione omogenea ed efficace sulla parete, evitando zone d'ombra in prossimità del soffitto. Il telaio perimetrale in policarbonato nero è progettato per attenuare sensibilmente l'effetto di abbagliamento longitudinale garantendo comunque la massima uniformità luminosa sulla parete. Recuperatore di flusso - riflettore in alluminio superpuro - schermo asimmetrico in PMMA con texture. Corpo principale in alluminio estruso. Sistema rapido di connessione elettrica e meccanica dell'adattatore sul binario senza bisogno di utensili.

Installazione

Fissaggio meccanico con adattatore su binario 48V.

Colore

Nero/Nero (43) | Bianco/Nero (47)

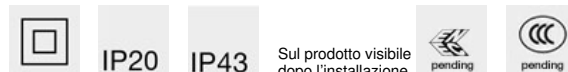
Montaggio

Binario basso voltaggio

Cablaggio

Driver LED DC/DC integrato nell'adattatore - connessione diretta sul binario Superrail LV. Unità di alimentazione del binario da ordinare separatamente.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	310.4	Temperatura colore [K]:	3500
W di sistema:	11.6	MacAdam Step:	2
Im di sorgente:	970	Life Time LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25C)
W di sorgente:	9.9	Voltaggio [Vin]:	48
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	26.76	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0.0	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	32	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	50° / 52°	Control:	DALI
Indice di resa cromatica:	90		