

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Novembre 2024

Configurazione di prodotto: R561.D8+QX54.01

R561.D8: iN60 Space - Modulo LED - L 2384 - emissione DOWN - UGR < 19 - neutral - dimmerabile DALI - Bianco / trasparente
QX54.01: iN60 MMO - Modulo Down - Frame - L= 2384 - Bianco



Codice prodotto

R561.D8: iN60 Space - Modulo LED - L 2384 - emissione DOWN - UGR < 19 - neutral - dimmerabile DALI - Bianco / trasparente

Descrizione tecnica

Modulo LED concepito per alloggiamento nei profili predisposti del sistema iN60 - distribuzione luminosa down - composto da raster emittente, dispositivo sorgente e componentistica di funzionamento. Versione per emissione a luminanza controllata UGR < 19 - conforme alla norma per impiego in ambienti con uso di videotermini. Raster in materiale termoplastico texturizzato traslucido, realizzato con sistema catadiottrico (ottica brevettata Opti Beam Diamond) - senza trattamenti galvanici - abbinato ad una cover in PP con finitura lucida e allo schermo diffusore supplementare. Il sistema ottico risultante genera un'emissione luminosa estremamente elegante e professionale. Driver dimmerabile DALI integrato.

Installazione

Inserimento del modulo sui vani con sistema meccanico easy-push (molle a scatto in acciaio).

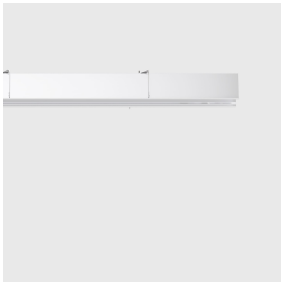
Colore
Bianco Trasparente (D8)

Peso (Kg)
1.58

Cablaggio

Collegamento con morsettiere ad innesto rapido in entrata. Modulo LED completo di alimentazione DALI integrata. I cavi elettrici impiegati sono realizzati in materiale "halogen free".

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Codice prodotto

QX54.01: iN60 MMO - Modulo Down - Frame - L= 2384 - Bianco

Descrizione tecnica

Il profilo L=2384 mm è realizzato in estrusione di alluminio. Questa è la versione frame per emissione down. Il prodotto è utilizzabile per applicazioni ad incasso e impiegabile sia per la versione stand alone sia per l'utilizzo in file continue.

Installazione

Applicabile ad incasso tramite appositi accessori da ordinare separatamente. I moduli vanno completati con testate di chiusura e raster con LED ordinabili separatamente.

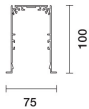
Colore
Bianco (01)

Peso (Kg)
4.23

Montaggio

incasso a soffitto

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	3610	Temperatura colore [K]:	4000
W di sistema:	26.1	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	4350	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	23	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	138.3	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	83	Control:	DALI-2
CRI (minimo):	90		

	<p>C0-180</p> <p>CIE nL 0.83 77-93-98-100-83 UGR 17.2-17.1</p> <p>DIN A.61</p> <p>UTE 0.83B+0.00T F"1=767 F"1+F"2=931 F"1+F"2+F"3=983</p> <p>CIBSE LG3 L<3000 cd/m² at 65° UGR<19 L<3000 cd/mq @</p>
--	--