Linealuce

Design Jean-Michel iGuzzini Wilmotte

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2025

Configurazione di prodotto: BM71

BM71: 37 superficie Remote - LED - Neutral White - 48Vdc DALI - L=1040mm Ottica Spot



Codice prodotto

BM71: 37 superficie Remote - LED - Neutral White - 48Vdc DALI - L=1040mm Ottica Spot Attenzione! Codice fuori produzione

Descrizione tecnica

Apparecchio di illuminazione a luce diretta, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose LED monocromatici, 48Vdc dimmerabile Dali. Installazione a plafone e parete. Costituito da corpo, box per driver Dali e supporti per l'installazione (da ordinare separatamente). Corpo e box laterale in alluminio estruso, con testate di estremità in pressofusione in zama complete di guarnizioni siliconiche. Verniciatura acrilica liquida ad elevata resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Vano ottico chiuso superiormente da uno schermo in vetro trasparente spessore 3mm fissato con silicone. Completo di piastra multiled di potenza in colore Neutral White, box laterale con driver elettronico Dali da 48Vdc (alimentatore da ordinare separatamente). Box laterale con doppio PG13,5 e cavi uscenti per cabaggio passante. Provvisto di pellicola satinata in policarbonato ed ottiche con lente in materiale plastico (metacrilato) per illuminazione SPOT 10°. Tutte le viti esterne utilizzate sono in acciaio inox A2. Le caratteristiche tecniche degli apparecchi sono conformi alle norme EN 60598-1 e particolari.



Per l'installazione disponibili come accessori: bracci applique orientabili in acciaio inox AISI304 (L=115mm cod. BZQ9, L=200mm cod. BZJ9) e piastra per applicazione in appoggio o plafone in alluminio anodizzato (BZJ6).

 Colore
 Peso (Kg)

 Grigio (15)
 2.22



a parete|a soffitto

Cablaggio

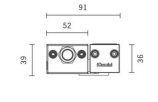
Il prodotto è fornito di doppio pressacavo PG13,5 in ottone nichelato con cavi uscenti in gomma O5RN-F 2x1,5mm²+3x0,35mm² per cablaggio passante: ogni cavo è predisposto sia per il segnale Dali che l'alimentazione da 48Vdc. Per il collegamento elettrico disponibili connettore lineare IP68 a 5poli (BZS6), tappo per connettori IP68 (BZQ7), connettore ad Y IP68 (BZN7) per collegamento cavo di segnale e cavo d'alimentazione e alimentatori elettronici da barra DIN 48Vdc da ordinare separatamente: 120W (BZ14), 240W (BZ15) e 480W (BZ16).

Note

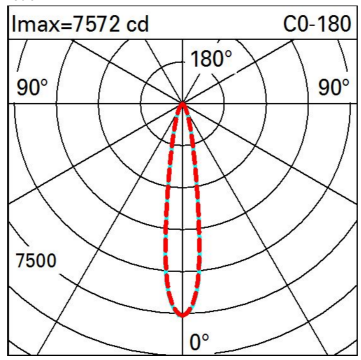
Prodotto completo di lampada a Led

Soddisfa EN60598-1 e relative note

Dati tecnici			
Im di sistema:	1278	MacAdam Step:	3
W di sistema:	13	Life Time LED 1:	100,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Im di sorgente:	1800	Life Time LED 2:	100,000h - L80 - B10 (Ta 40°C)
W di sorgente:	12	Voltaggio [Vin]:	48
Efficienza luminosa (lm/W,	98.3	Codice lampada:	LED
dati di sistema):		Numero di lampade per	1
lm in modalità emergenza:	-	vano ottico:	
Flusso totale emesso a 90°	0	Codice ZVEI:	LED
o superiore [Lm]:		Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	71	Intervallo temperatura ambiente operativa:	da -30°C a 50°C.
Angolo di apertura [°]:	17° / 18°	Power factor:	Vedi istruzioni di installazione
CRI (minimo):	80	Control:	DALI
Temperatura colore [K]:	4000		



Polare



Illuminamenti

