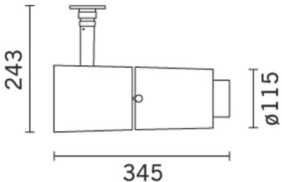


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Settembre 2024

Configurazione di prodotto: P252+GOBO30B

P252: proiettore corpo medio - LED warm white - alimentatore DALI
GOBO30B: Gobo ø30mm - messa a fuoco min



Codice prodotto

P252: proiettore corpo medio - LED warm white - alimentatore DALI

Descrizione tecnica

Proiettori orientabili con adattatore per installazione su binario tensione di rete DALI. Realizzato in pressofusione di alluminio. Rotazione di 360° sull'asse verticale, inclinazione di 90° rispetto al piano orizzontale. Il puntamento è garantito da blocchi meccanici a vite, scale graduate e dispositivi di frizionamento. Alimentatore DALI integrato all'interno del prodotto. Profilatore dotato di gobo metallico Ø 30 – Ø 40 mm per forme rotonde e alette metalliche che consentono di sagomare e regolare la forma del fascio luminoso per forme quadrate o rettangolari. Tutte le operazioni di puntamento, messa a fuoco e manutenzione ordinaria, possono essere effettuate senza l'utilizzo di utensili. Possibilità di ordinare come accessori un set di diaframmi per emissione di fasci di luce circolari, da 8mm e da 40 mm, gobo personalizzato in metallo tranciato chimicamente o microlaser e diapositive 24x36 mm.

Installazione

a binario elettrificato tramite sistema di doppio aggancio elettrico e meccanico.

Colore

Bianco (01) | Nero (04)

Peso (Kg)

4,4

Montaggio

a parete/a soffitto

Cablaggio

Componentistica DALI contenuta all'interno dell'apparecchio

Sistemi di controllo compatibili:

Quick BLE - Bluetooth Low Energy
Quick DALI - Touch display 7"
Quick DALI LMS Quick
Master Pro Evo KNX

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	960	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sistema:	35	Codice lampada:	LED
Im di sorgente:	3200	Numero di lampade per vano ottico:	1
W di sorgente:	30	Codice ZVEI:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	27.4	Numero di vani ottici:	1
Im in modalità emergenza:	-	Power factor:	Vedi istruzioni di installazione
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Corrente di spunto (in-rush):	20 A / 50 µs
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	30	Massimo numero di apparecchi collegabili a ogni interruttore automatico:	B10A: 34 apparecchi B16A: 55 apparecchi C10A: 57 apparecchi C16A: 93 apparecchi
CRI (minimo):	97	% minima di dimmerazione:	1
Temperatura colore [K]:	3000	Protezione alle sovratensioni:	2kV Modo comune e 2kV Modo differenziale
MacAdam Step:	2	Control:	DALI-2

Polare

