

Front Light

Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

Configurazione di prodotto: MB30

MB30: Proiettore corpo piccolo - LED Neutral White - Alimentatore elettronico - Ottica Spot



Codice prodotto

MB30: Proiettore corpo piccolo - LED Neutral White - Alimentatore elettronico - Ottica Spot **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Proiettore per interni orientabile con adattatore per installazione su binario tensione di rete. Apparecchio realizzato in pressofusione di alluminio. La doppia orientabilità del proiettore permette una rotazione di 360° attorno all'asse verticale e una inclinazione di 90° sul piano orizzontale. Blocchi meccanici del puntamento sia per la rotazione intorno all'asse verticale che rispetto al piano orizzontale. alimentatore elettronico incorporato. L'apparecchio è completo di gruppo LED ottica spot in tonalità di colore neutral white.

Installazione

a binario elettrificato

Colore

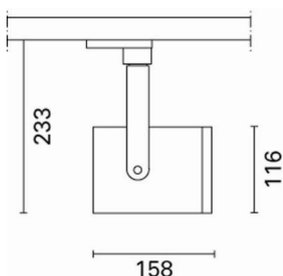
Bianco (01) | Nero (04) | Grigio/Nero (74)

Montaggio

binario trifase

Cablaggio

componentistica elettronica contenuta all'interno dell'apparecchio



Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	1717	Indice di resa cromatica:	80
W di sistema:	15.5	Temperatura colore [K]:	4000
Im di sorgente:	2200	MacAdam Step:	2
W di sorgente:	14	Life Time LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	110.9	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	78	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	12°		

Polare

Imax=20654 cd	Lux			
	h	d	Em	Emax
	2	0.4	4134	5163
	4	0.8	1034	1291
	6	1.3	459	574
	8	1.7	258	323