Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

Configurazione di prodotto: N288

N288: Warm White - Ottica Medium



Codice prodotto

N288: Warm White - Ottica Medium Attenzione! Codice fuori produzione

Descrizione tecnica

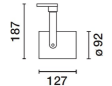
Proiettore per interni orientabile con adattatore per installazione su binario tensione di rete. Apparecchio realizzato in pressofusione di alluminio. La doppia orientabilità del proiettore permette una rotazione di 360°attorno all'asse verticale e una inclinazione di 90° sul piano orizzontale. Blocchi 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 tecnologia C.o.B. ottica medium in tonalità di colore warm white 3000K.

Installazione

a binario elettrificato

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

Peso (Kg) 0.95



Montaggio binario trifase

Cablaggio prodotto completo di componentistica elettronica

Soddisfa EN60598-1 e relative note





















Dati tecnici			
Im di sistema:	1637	CRI (minimo):	80
W di sistema:	15.4	Temperatura colore [K]:	3000
Im di sorgente:	2100	MacAdam Step:	2
W di sorgente:	14	Life Time LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Efficienza luminosa (lm/W,	106.3	Codice lampada:	LED
dati di sistema):		Numero di lampade per	1
lm in modalità emergenza:	-	vano ottico:	
Flusso totale emesso a 90° 0	0	Codice ZVEI:	LED
o superiore [Lm]:		Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	78		
Angolo di apertura [°]:	16°		

Polare

