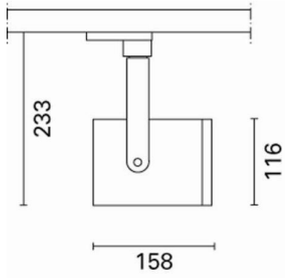


Front Light

Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2018



Proiettore corpo piccolo - LED Warm White - Alimentatore elettronico - Ottica Flood

Codice prodotto
ML00

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 warm white.

Installazione

a binario elettrificato

Dimensione (mm)

Ø116x158

Colore

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

Peso (Kg)

1.4

Montaggio

binario trifase

Cablaggio

componentistica elettronica contenuta all'interno dell'apparecchio

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Configurazione di prodotto: ML00

Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 2397
Potenza totale [W]: 31
Efficienza luminosa [Lm/W]: 77.3
Life Time: 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)

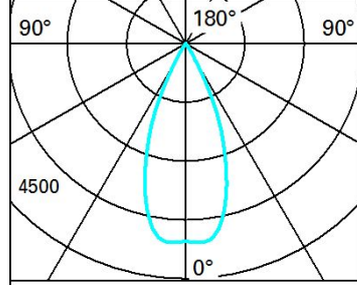
Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 0
Flusso in emergenza [Lm]: /
Tensione [V]: -
Numero di vani: 1

Caratteristiche del vano Tipo 1

Rendimento [%]: 80
Codice lampada: LED
Codice ZVEI: LED
Potenza nominale [W]: 27
Flusso nominale [Lm]: 3000
Intensità massima [cd]: /
Angolo di apertura [°]: 42°

Numero di lampade per vano: 1
Attacco: /
Perdite del trasformatore [W]: 4
Temperatura colore [K]: 3000
IRC: 80
Lunghezza d'onda [Nm]: /
Step MacAdam: 3

Polare

I _{max} =5094 cd	Lux			
	h	d	E _m	E _{max}
	2	1.5	1025	1264
	4	3.1	256	316
	6	4.6	114	140
	8	6.1	64	79
α = 42°				