

## Front Light

Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2024

### Configurazione di prodotto: P090

P090: Proiettore corpo grande - LED Warm White - Alimentatore elettronico - Ottica Spot



### Codice prodotto

P090: Proiettore corpo grande - LED Warm 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 in tonalità di colore warm White 3000K

### Installazione

a binario elettrificato

### Colore

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

### Peso (Kg)

2

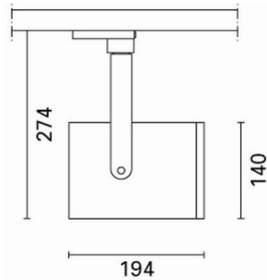
### Montaggio

binario trifase

### Cablaggio

componentistica elettronica contenuta all'interno dell'apparecchio

Soddisfa EN60598-1 e relative note



### Dati tecnici

Im di sistema:	5372	CRI (minimo):	80
W di sistema:	50.3	Temperatura colore [K]:	3000
Im di sorgente:	6800	MacAdam Step:	2
W di sorgente:	46	Life Time LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	106.8	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.) [%]:	79	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	16°		

### Polare

Imax=37690 cd	Lux			
	h	d	Em	E <sub>max</sub>
	2	0.6	7593	9422
	4	1.1	1898	2356
	6	1.7	844	1047
	8	2.2	475	589