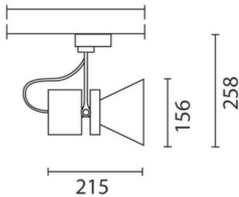


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

Configurazione di prodotto: MR19

MR19: Proiettore corpo medio - Neutral white - alimentatore elettronico e dimmer - ottica medium



Codice prodotto

MR19: Proiettore corpo medio - Neutral white - alimentatore elettronico e dimmer - ottica medium **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Proiettore orientabile con adattatore per installazione su binario tensione di rete per sorgente LED ad alta resa con emissione monocromatica in tonalità di colore neutral white (4000K) . Alimentatore elettronico dimmerabile .L'apparecchio è realizzato in pressofusione di alluminio e materiale termoplastico,permette una rotazione di 360° attorno all'asse verticale e un'inclinazione di 90° su piano orizzontale. Dotato di blocchi meccanici del puntamento e scale graduate, per entrambi i movimenti e si applicano agendo con uno stesso utensile su due viti, una su vano ottico e una sull'adattatore a binario. Proiettore corredato di anello porta accessori atto a contenere un accessorio piano. E' possibile inoltre l'applicazione di un ulteriore componente esterno a scelta tra schermo asimmetrico e alette direzionali. Tutti gli accessori esterni sono ruotabili di 360° rispetto all'asse longitudinale del proiettore.

Installazione

A binario elettrificato

Colore

Bianco (01) | Grigio/Nero (74)

Peso (Kg)

0.9

Montaggio

binario trifase

Cablaggio

Componentistica elettronica dimmerabile contenuta all'interno dell'apparecchio.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	2643	CRI (minimo):	80
W di sistema:	25.3	Temperatura colore [K]:	4000
Im di sorgente:	3400	MacAdam Step:	2
W di sorgente:	23	Life Time LED 1:	50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	104.5	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 [°]:	14°	Control:	Completo di dimmer

Polare

