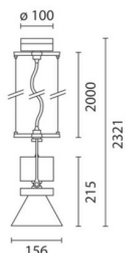


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Settembre 2020

Configurazione di prodotto: 3153+1639

3153: Proiettore con trasformatore elettronico dimmerabile 75 W QR 111



Codice prodotto

3153: Proiettore con trasformatore elettronico dimmerabile 75 W QR 111 **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Apparecchio a sospensione realizzato in pressofusione di alluminio e materiale termoplastico. Il sistema di sospensione è realizzato con cavi in acciaio L=2000 e garantisce un semplice ancoraggio meccanico. I movimenti di rotazione ed inclinazione possono essere bloccati meccanicamente per garantire il puntamento dell'emissione luminosa (anche durante le operazioni di manutenzione).

Installazione

A soffitto tramite l'apposita basetta in dotazione.

Colore
Grigio (15)

Peso (Kg)
1.68

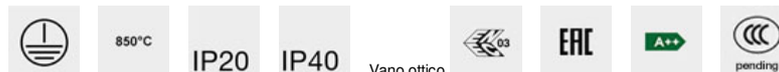
Montaggio
sospeso a soffitto

Cablaggio
Completo di trasformatore elettronico dimmerabile per lampade alogene da 75W 12V, incorporato all'interno dell'apparecchio.

Note

Completo di cavetti di sospensione regolabili e cavo di alimentazione. Il prodotto diviene IP40 con l'utilizzo di vetri accessori. Per la fotometria dell'apparecchio si fa riferimento alle caratteristiche fotometriche della sorgente luminosa.

Soddista EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	796	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	82	Intensità massima [cd]:	1700
Im di sorgente:	796	Perdite dell'alimentatore [W]:	7
W di sorgente:	75	Voltaggio [Vin]:	12
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	9,7	Codice lampada:	1639
Im in modalità emergenza:	-	Attacco:	G53
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Numero di lampade per vano ottico:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	100	Codice ZVEI:	QR 111
Angolo di apertura [°]:	42°	Numero di vani ottici:	1
Indice di resa cromatica:	100		

Polare

