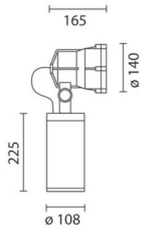


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

Configurazione di prodotto: 7592+1768

7592: Proiettore - 35 W HIT - Ottica Flood (F)



Codice prodotto

7592: Proiettore - 35 W HIT - Ottica Flood (F) **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Proiettore realizzato in pressofusione di alluminio, dotato di riflettore in alluminio superpuro al 99,85%. Il box, che contiene il cablaggio elettrico, è realizzato in alluminio estruso con tappi in fusione di alluminio. Il vano è chiuso anteriormente da un anello pressofuso completo di vetro di sicurezza e guarnizione per la tenuta stagna. L'apparecchio è dotato di snodi per l'orientabilità sull'asse orizzontale e verticale con possibilità di bloccaggio del puntamento. come accessori sono disponibili: schermi antiabbaglianti e accessori vari di installazione.

Installazione

L'apparecchio può essere installato a terra, a parete o su palo, per mezzo di appositi accessori da ordinare separatamente.

Colore

Nero (04) | Grigio (15)

Montaggio

ad applique|a parete|piastra da parete

Cablaggio

Il cablaggio è contenuto all'interno del box.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	2204,4	Indice di resa cromatica:	80
W di sistema:	42	Temperatura colore [K]:	3000
Im di sorgente:	3300	Voltaggio [Vin]:	230
W di sorgente:	35	Codice lampada:	1768
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	52,5	Attacco:	G12
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Codice ZVEI:	HIT-CE
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	67	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	38°	Intervallo temperatura ambiente operativa:	da -20°C a +35°C.

Polare

	Lux/Klm			
	h	d	Em	Emax
90°	4	2.8	48	65
8	5.5	12	16	
12	8.3	5	7	
16	11	3	4	