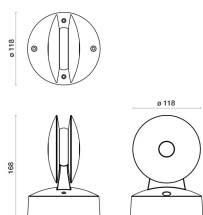


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Marzo 2025

**Configurazione di prodotto: S706**

S706: Applique parete/soffitto – Warm White – Ottica Lama 360° (divisa in dieci settori controllabili separatamente) – DMX/RDM

**Codice prodotto**

S706: Applique parete/soffitto – Warm White – Ottica Lama 360° (divisa in dieci settori controllabili separatamente) – DMX/RDM

**Descrizione tecnica**

Apparecchio di illuminazione installabile a parete, soffitto o pavimento; dotato di ottica Lama 360° divisa in dieci settori controllabili e gestibili separatamente. Il prodotto è costituito da vano ottico e coperchio realizzati in lega di alluminio e sottoposti ad un processo di pretrattamento multi-step in cui le fasi principali sono sgrassaggio, fluorozirconatura (strato protettivo superficiale) e sigillatura (strato nano-strutturato ai silani). La fase successiva di verniciatura è realizzata con primer e vernice acrilica liquida, cotta a 150°, che fornisce un'alta resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Lo schermo dell'ottica è realizzato in metacrilato. L'elettronica DMX/RDM è compresa nel prodotto distribuita tra vano ottico e coperchio. All'interno del prodotto è già caricato un programma standard nel caso in cui il Trick em non venga collegato a nessuno sistema di controllo DMX/RDM. L'alimentatore non è compreso ed è ordinabile come accessorio separatamente. Sul coperchio sono presenti due pareti sfondabili per agevolare il passaggio del cavo lateralmente. E' dotato di cablaggio passante. Per installare Trick em bisogna combinare obbligatoriamente il corpo con una delle tre basette fornite come accessorio. Tutte le viterie esterne utilizzate sono in acciaio inox A2.

**Installazione**

L'installazione a parete/soffitto avviene tramite una delle due basette fornite come accessorio o tramite la piastra sempre fornita come accessorio.

**Colore**

Bianco (01) | Nero (04) | Grigio (15) | Marrone Ruggine (F5)

**Peso (Kg)**

0.77

**Montaggio**

ad applique|a parete|a soffitto

**Note**

Il prodotto è compatibile con: • MASTER PRO DMX. • QUICK DMX. • Sistemi DMX/RDM di terze parti.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



IK07

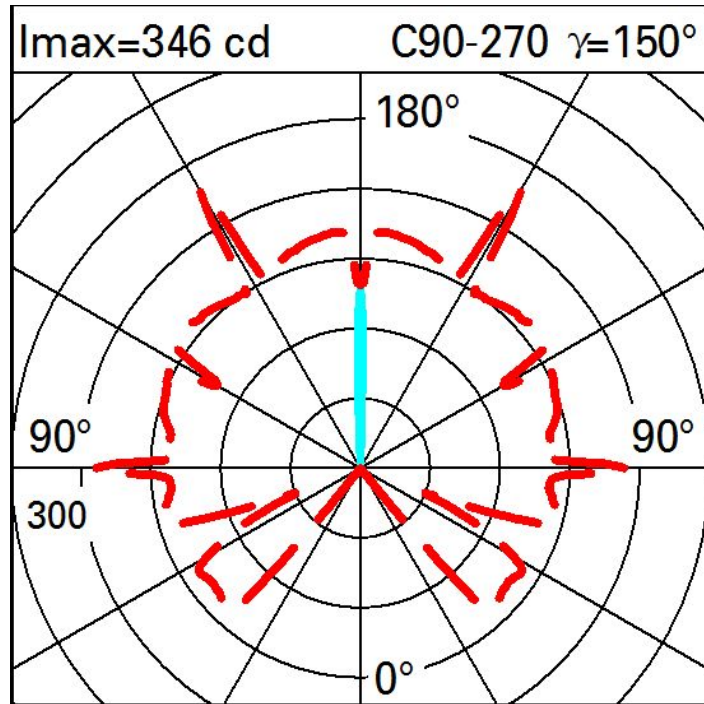
IP66

IP20

Con accessorio  
installato**Dati tecnici**

Im di sistema:	67	Life Time LED 1:	100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sistema:	11.5	Life Time LED 2:	100,000h - L90 - B10 (Ta 40°C)
Im di sorgente:	-	Voltaggio [Vin]:	48
W di sorgente:	-	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	5.8	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	45	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	100	Intervallo temperatura ambiente operativa:	da -20°C a 45°C.
CRI (minimo):	80	Corrente LED [mA]:	315
Temperatura colore [K]:	3000	Control:	DMX-RDM
MacAdam Step:	2		

Polare



Isolux

