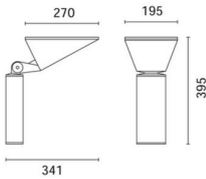


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

Configurazione di prodotto: 5006+1769

5006: Applique a luce asimmetrica con cablaggio elettronico - 70W HIT



Codice prodotto

5006: Applique a luce asimmetrica con cablaggio elettronico - 70W HIT **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Apparecchio orientabile ad emissione asimmetrica per installazione a parete e a soffitto, finalizzato all'utilizzo di sorgente luminosa a scarica HIT 70W. Il proiettore, composto da vano ottico e cornice, è realizzato in lega di alluminio pressofuso; la cornice è integrata al proiettore tramite un sistema di apertura con perno a cerniera in acciaio inox che agevola le operazioni di manutenzione. Vetro di protezione trasparente sodico calcico siliconato alla cornice. Armatura di alloggiamento dei componenti in alluminio estruso con piastra di ancoraggio alla superficie in acciaio stampato zincato nero; terminali e snodo di raccordo in lega di alluminio pressofuso. Finitura superficiale con vernice liquida. Riflettore per distribuzione asimmetrica in alluminio superpuro. Possibilità di orientare il proiettore sull'asse verticale con escursioni di 30° e 10°. Filtri colorati o vetro diffusore satinato, applicabili tramite telaio aggiuntivo accessorio. Schermo antiabbagliamento opzionale, utilizzabile singolarmente o in accoppiamento al telaio con vetri accessori.

Installazione

Installazione a parete o a soffitto; fissaggio della piastra di ancoraggio con viti e tasselli ad espansione; fissaggio rapido della struttura completa sulla piastra e bloccaggio finale con viti di sicurezza.

Colore

Bianco (01) | Grigio (15)

Montaggio

a parete|a soffitto

Cablaggio

Componentistica elettronica per lampada a scarica contenuta all'interno dell'apposito box integrato all'apparecchio; allacciamento alla rete tramite morsetti a connessione rapida.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	4516.38	Indice di resa cromatica:	83
W di sistema:	78.0	Temperatura colore [K]:	3000
Im di sorgente:	6600	Voltaggio [Vin]:	230
W di sorgente:	70	Codice lampada:	1769
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	57.9	Attacco:	G12
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0.0	Codice ZVEI:	HIT-CE
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	68	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	65° / 86°		