

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

Configurazione di prodotto: 7865+L045

7865: Modulo fluorescente con cablaggio elettronico 1x35 W T16



Codice prodotto

7865: Modulo fluorescente con cablaggio elettronico 1x35 W T16 **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Sistema modulare per illuminazione di facciate, finalizzato all'impiego di tubi fluorescenti T16 da 1x35W. Il singolo modulo è costituito da un profilo in alluminio estruso, chiuso alle estremità da tappi in pressofusione di alluminio con PG11, serrati da speciali viti a spacco M4 dotate di sistema di impermeabilità, su apposite guarnizioni in EPDM. Il vano ottico, chiuso da uno schermo in vetro serigrafato e siliconato direttamente al profilo estruso, ospita su una piastra in lamiera di acciaio, il riflettore in alluminio superpuro al 99,95%, il tubo fluorescente, i portalampada e l'alimentatore elettronico per tubi T16. Le normali operazioni di manutenzione dell'apparecchio, sono agevolate dalla possibile estrazione della piastra sulla quale è collocata tutta la componentistica.

Installazione

A parete, soffitto, balastra, su appositi elementi di installazione forniti separatamente, dotati di particolare sistema di aggancio rapido senza utensili.

Colore

Grigio (15)

Montaggio

a parete|a soffitto|sospeso a soffitto

Cablaggio

Alimentatore elettronico interno all'apparecchio. La presenza di morsettiere ad innesto rapido con carter di copertura per la Classe II, solidali ai tappi di chiusura del profilo mediante supporto in termoplastico, permette la connessione in cascata di più moduli, su cavi interni di sezione 1,5mmq.

Note

Sono disponibili come accessori a richiesta, frangiluce longitudinale cut-off 40° / 60°, frangiluce trasversale cut-off 40°, schermi antiabbaglianti, decorativi e filtri colorati.

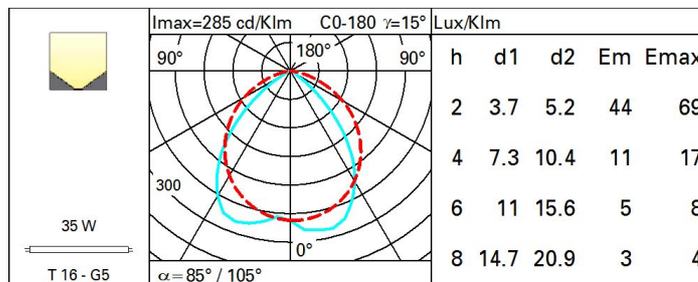
Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	1980,7	Indice di resa cromatica:	86
W di sistema:	39	Temperatura colore [K]:	3000
Im di sorgente:	3300	Voltaggio [Vin]:	230
W di sorgente:	35	Codice lampada:	L045
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	50,8	Attacco:	G5
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Codice ZVEI:	T 16
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	60	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	85° / 105°	Intervallo temperatura ambiente operativa:	da -20°C a +35°C.

Polare



Isolux

