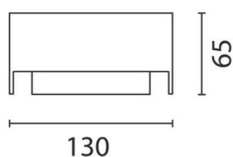
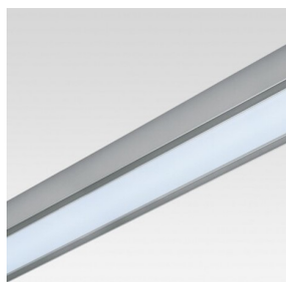


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Ottobre 2020

Configurazione di prodotto: 6608+L092

6608: Modulo luce generale up/down con cablaggio elettronico T162x28/54W



Codice prodotto

6608: Modulo luce generale up/down con cablaggio elettronico T162x28/54W **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Sistema di illuminazione, applicabile a sospensione, a plafone ed a incasso, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose fluorescenti con emissione luminosa up/down light. Il prodotto consente l'emissione luminosa solo down light tramite l'utilizzo di un carter superiore (da ordinare separatamente) realizzato in materiale plastico. I moduli sono completi di morsettiere e cavi elettrici per effettuare il cablaggio passante. Predisposizione per l'accensione di 3 gruppi d'apparecchi. Il prodotto è a emissione a luce generale con schermo in policarbonato estruso con superficie opale diffondente, sottoposta a trattamento anti-UV. Gli schermi diffusori possono essere rimossi senza l'utilizzo di utensili per effettuare le operazioni di manutenzione ordinaria. La struttura dell'apparecchio è in estrusione di alluminio verniciato; i supporti portalampada sono in lamiera di acciaio zincato e verniciato; le testate di chiusura (da ordinare separatamente) sono in policarbonato. Lo schermo di protezione superiore, da ordinare separatamente, è realizzato in policarbonato trasparente e sottoposto a trattamento anti-UV. Il cavo di alimentazione è trasparente, con cavi elettrici sottoposti a trattamento antiossidante. I moduli possono essere aggregati mediante giunti diretti e angolari (a 90°) e moduli strutturali (da ordinare separatamente). Il sistema di sospensione (da ordinare separatamente) è dotato di piastre di supporto in lamiera di acciaio, con basette di copertura in policarbonato e cavi di sospensione in acciaio muniti di un sistema di regolazione millimetrico (applicato sui moduli). Sistema di installazione a plafone mediante struttura in alluminio (da ordinare separatamente). Sistema di installazione ad incasso e semi-incasso mediante struttura predisposta per l'applicazione su controsoffitti per spessore di 12,5 mm con falda a scomparsa (da ordinare separatamente).

Installazione

Possibilità di installazione a sospensione, a plafone, a semi-incasso o incasso.

Colore

Bianco (01) | Grigio (15)

Peso (Kg)

4.37

Montaggio

ad applique|incasso a soffitto|sospeso a soffitto

Cablaggio

L'apparecchio è dotato di reattore elettronico multiwatt 2x28/54W T16. Il prodotto è predisposto per il cablaggio passante tramite apposite morsettiere contenute all'interno del profilo di alluminio. Il sistema è predisposto per realizzare accensioni distinte di tre gruppi di apparecchi.

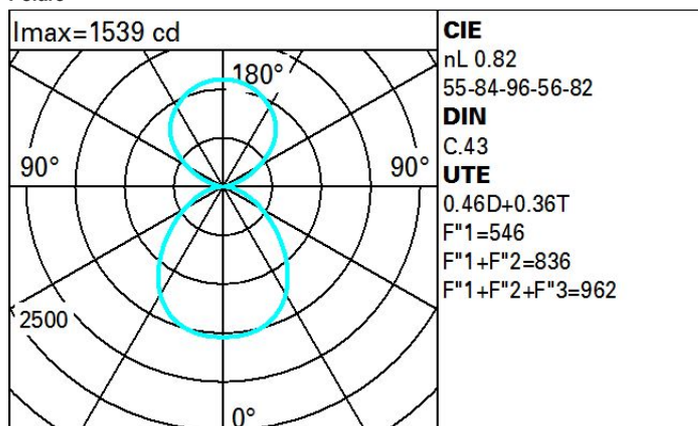
Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	6615	Temperatura colore [K]:	6500
W di sistema:	124	Perdite dell'alimentatore	16
Im di sorgente:	4050	[W]:	
W di sorgente:	54	Voltaggio [Vin]:	230
Efficienza luminosa (Im/W, dati di sistema):	53.3	Codice lampada:	L092
Im in modalità emergenza:	-	Attacco:	G5
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	2929	Numero di lampade per vano ottico:	2
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	82	Codice ZVEI:	T 16
Indice di resa cromatica:	86	Numero di vani ottici:	1

Polare



Coefficienti di utilizzazione

R	77	75	73	71	55	53	33	00	DRR
K0.8	47	40	35	31	35	31	28	20	45
1.0	52	45	40	36	40	36	32	24	52
1.5	59	53	49	45	47	44	38	29	64
2.0	63	59	55	52	52	49	43	33	72
2.5	66	62	59	56	54	52	46	35	77
3.0	67	64	61	59	56	54	48	37	81
4.0	70	67	65	62	59	57	50	39	85
5.0	71	69	67	65	60	59	51	40	88

Curva limite di luminanza

