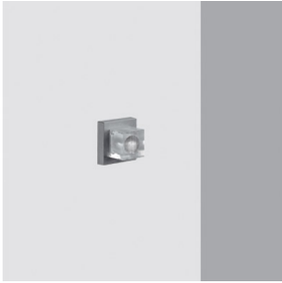


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Ottobre 2023

Configurazione di prodotto: BC27

BC27: Applique singola LED 4Vdc

**Codice prodotto**BC27: Applique singola LED 4Vdc **Attenzione! Codice fuori produzione****Descrizione tecnica**

Apparecchio di illuminazione a parete e soffitto, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose a LED RGB, ottica ellittica. Il prodotto è costituito da schermo e basetta di supporto. La basetta è realizzata in pressofusione di alluminio EN1706AC 46100LF sottoposta a fosfocromatazione, doppia mano di fondo, passivazione a 120°C. La verniciatura è realizzata con vernice acrilica liquida, cotta a 150°C, e fornisce un'alta resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi UV. Lo schermo è realizzato in polimetilmetacrilato rigato, la piastra per l'aggancio al muro in acciaio inox e grani M5x10. Tutte le viti utilizzate sono in acciaio inox A2. Il prodotto viene fornito completo di lampada.

Installazione

Installazione a parete e soffitto.

Colore

Grigio (15)

Montaggio

ad applique

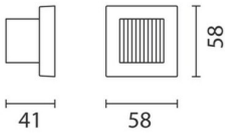
Cablaggio

Gruppo driver da ordinare separatamente.

Note

Completo di lampada.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

**Dati tecnici**

Im di sistema:	26	Life Time LED 1:	50,000h - L70 - B20 (Ta 25°C)
W di sistema:	2.5	Perdite dell'alimentatore [W]:	1
Im di sorgente:	67.5	Voltaggio [Vin]:	4
W di sorgente:	1.5	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	10.6	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	39	Intervallo temperatura ambiente operativa:	da -20°C a +35°C.
Angolo di apertura [°]:	59° / 34°	Corrente LED [mA]:	86
Temperatura colore [K]:	RGB		

Polare

Imax=28 cd		C30-210 $\gamma=11^\circ$		Lux	
h	d1	d2	Em	Emax	
1	1.2	0.6	19	28	
2	2.4	1.2	5	7	
3	3.5	1.8	2	3	
4	4.7	2.4	1	2	

$\alpha = 61^\circ / 34^\circ$

Isolux

