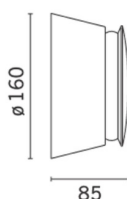


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Dicembre 2024

**Configurazione di prodotto: BU23**

BU23: Applique parete/soffitto ø160mm con trasformatore elettronico- Warm White - Effetto radiale 360°

**Codice prodotto**

BU23: Applique parete/soffitto ø160mm con trasformatore elettronico- Warm White - Effetto radiale 360°

**Descrizione tecnica**

Apparecchio di illuminazione a parete e soffitto completo di alimentatore, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose a LED, ottica radiale Effetto 360° brevettata. Il prodotto è costituito da basetta di supporto e schermo. La basetta è realizzata in pressofusione di alluminio e 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 metacrilato. Tutte le viti utilizzate sono in acciaio inox A2.

**Installazione**

Installazione a parete e soffitto tramite piastra di aggancio a muro in acciaio inox.

**Colore**

Bianco (01) | Bianco/Cromo (E4)\* | Bianco/Grigio (E5)\*

**Peso (Kg)**

1.15

\* Colori a richiesta

**Montaggio**

a parete|a soffitto

**Cablaggio**

Prodotto fornito con cavo uscente L=200mm. Alimentatore elettronico 350 mA incorporato.

**Note**

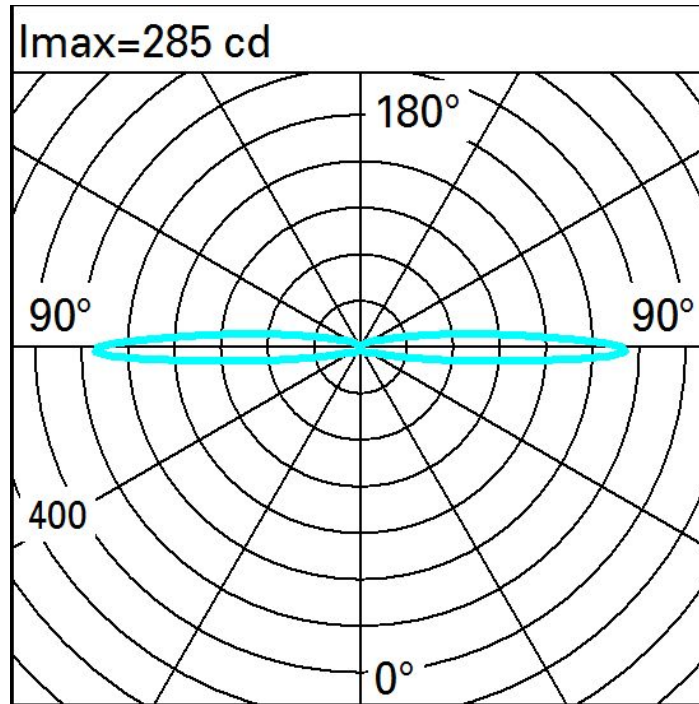
La versione di Trick colore metallo cromato (10) è utilizzabile solo per le installazioni in ambienti interni.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

**Dati tecnici**

Im di sistema:	528	Life Time LED 2:	100,000h - L80 - B10 (Ta 40°C)
W di sistema:	13.6	Codice lampada:	LED
Im di sorgente:	1650	Numero di lampade per vano ottico:	1
W di sorgente:	11	Codice ZVEI:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	38.8	Numero di vani ottici:	1
Im in modalità emergenza:	-	Intervallo temperatura ambiente operativa:	da -30°C a 50°C.
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	251	Life time del prodotto alla temperatura ambiente indicata:	≥ 50.000h Ta=40°C
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	32	Power factor:	Vedi istruzioni di installazione
CRI (minimo):	80	Corrente di spunto (in-rush):	42 A / 100 µs
Temperatura colore [K]:	3000	Massimo numero di apparecchi collegabili a ogni interruttore automatico:	B10A: 21 apparecchi B16A: 34 apparecchi C10A: 35 apparecchi C16A: 57 apparecchi
MacAdam Step:	3	Protezione alle sovratensioni:	2kV Modo comune e 1kV Modo differenziale
Life Time LED 1:	100,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)		

Polare



Isolux

