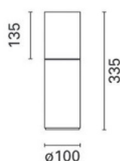


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

#### Configurazione di prodotto: E048

E048: Paletto luminoso H=335mm LED COB



#### Codice prodotto

E048: Paletto luminoso H=335mm LED COB **Attenzione! Codice fuori produzione**

#### Descrizione tecnica

Sistema di illuminazione a luce diffusa, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose LED COB. Costituito da corpo porta componenti e schermo in vetro. Cilindro esterno in estruso di alluminio, vano componenti e basetta inferiore in lega di alluminio; basetta di fissaggio a terreno realizzata in lega di alluminio a basso tenore di rame, resistente alla corrosione. Schermo esterno di chiusura in vetro sodico calcio extrachiaro spessore 13÷20mm siliconato ad un anello in lega di alluminio e uno schermo interno in metacrilato di colore bianco opalino. Il gruppo schermo in vetro e anello, viene fissato al vano componenti tramite viti imperdibili a testa esagonale. Tutte le parti in alluminio sono verniciate con verniciatura acrilica liquida ad elevata resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Versione completa di cavo uscente L=500mm. Sistema d'installazione a pavimento e terreno tramite contropiastra con tirafondi e sistema d'installazione cilindrico completo di viti. Tutte le viterie esterne utilizzate sono in acciaio inox A2. Le caratteristiche tecniche degli apparecchi sono conformi alle norme EN60598-1 e particolari.

#### Installazione

Installazione a terreno/pavimento tramite tasselli ancoranti o tramite supporto cilindrico in acciaio pre zincato completo di inserti filettati e viti in acciaio inox.

#### Colore

Grigio (15)

#### Peso (Kg)

2.66

#### Montaggio

piastra ancorata a terreno

#### Cablaggio

Completo di alimentatore elettronico 220-240Vac

#### Note

Completo di sorgente luminosa a LED COB

Soddisfa EN60598-1 e relative note

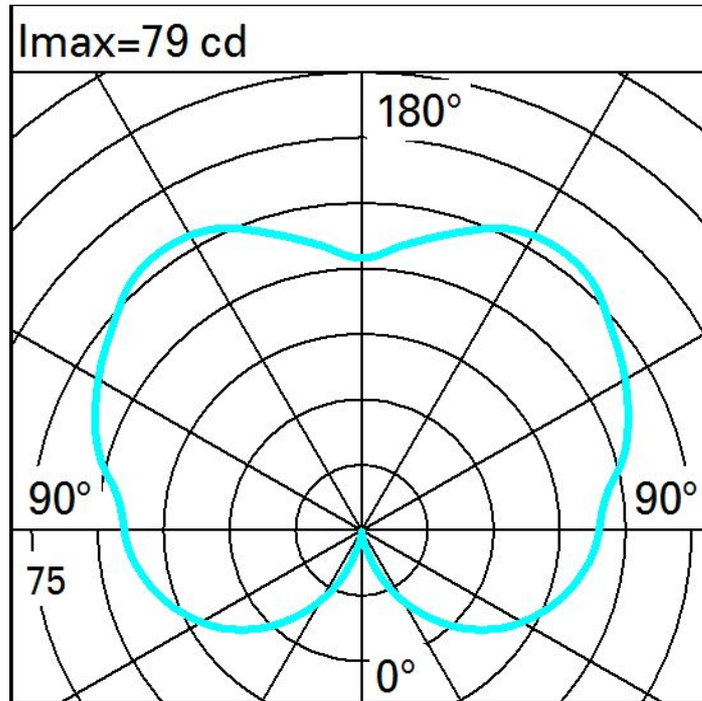


#### Dati tecnici

Im di sistema:	662	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	14.4	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	1350	Life Time LED 1:	50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	10	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	45.9	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	424	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	49	Intervallo temperatura ambiente operativa:	da -20°C a +35°C. (*)
Indice di resa cromatica:	80		

\* Dato preliminare

Polare



Isolux

