

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

Configurazione di prodotto: BD22+L258
BD22: 20W QR-CBC51



Codice prodotto

BD22: 20W QR-CBC51 **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Apparecchio di illuminazione da pavimento, finalizzato all'impiego di sorgenti alogene 12V (QR-CBC 51). Fornito di ottica fissa e idoneo per lampade Energy Saver (Osram Decostar 51 ES e Philips MASTERline ES). Costituito da corpo circolare e cornice in acciaio inox AISI 304, con trattamento superficiale per aumentare la resistenza alla corrosione e anello di raccordo in pressofusione di alluminio verniciato nero. Il prodotto è dotato di un vetro di chiusura sodico calcico temprato, spessore 8mm, resistente ad un carico statico di 1000kg e di una guarnizione in EPDM nera per la tenuta. Piastra porta componenti in alluminio. Nella parte inferiore il prodotto è dotato di pressacavo PG16, in acciaio inox, completo di cavo di alimentazione da 1m e dispositivo antitraspirazione. L'insieme cornice, vetro, vano ottico garantisce la resistenza ad un carico statico di 2500Kg. Tutte le viterie esterne utilizzate sono in acciaio inox A2.

Installazione

Installazione ad incasso a pavimento., tramite controcassa per la posa in opera da collocare nel terreno a filo con la superficie della pavimentazione, predisponendo intorno una gettata di cemento e un fondo di ghiaia di drenaggio per garantire rispettivamente una valida tenuta e l'uscita dell'acqua piovana. Dimensioni controcassa D=149 H=278..

Colore
Acciaio (13)

Peso (Kg)
2.4

Montaggio

incasso a terra

Cablaggio

Apparecchio dotato di trasformatore elettromagnetico.

Note

Accessori disponibili: rifrattore per distribuzione ellittica del flusso luminoso, filtri colorati, vetro diffondente, griglia antiabbagliamento (spill-ring) e kit viti antifurto.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	419	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	21	Intensità massima [cd]:	450
Im di sorgente:	419	Voltaggio [Vin]:	12
W di sorgente:	20	Codice lampada:	L258
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	20	Attacco:	GU5,3
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Codice ZVEI:	QR-CBC 51
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	100	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	58°	Intervallo temperatura ambiente operativa:	da -20°C a +35°C.
Indice di resa cromatica:	100		

Polare

Imax=451 cd C0-180 γ=179°		Lux				
h	d1	d2	Em	Emax		
2	2.2	2.2	81	113		
4	4.4	4.4	20	28		
6	6.7	6.7	9	13		
8	8.9	8.9	5	7		

Isolux

