iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Ottobre 2023

## Configurazione di prodotto: BB21

BB21: Apparecchio con basetta bianco 4Vdc E



## **Codice prodotto**

BB21: Apparecchio con basetta bianco 4Vdc E Attenzione! Codice fuori produzione

### Descrizione tecnica

Apparecchio di illuminazione da camminamento, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose a LED, ottica ellittica. Il prodotto è costituito da vano ottico, asta di supporto e basetta di appoggio a pavimento. Il vano ottico è realizzato in polimetilmetacrilato con schermo rigato, i supporti del corpo in zama 15, l'asta di sostegno in acciaio inox AISI 304 granigliato e passivato. La basetta è realizzata in pressofusione di alluminio sottoposta a fosfocromatazione, doppia mano di fondo, passivazione 120°. Tutte le viti utilizzate sono in acciaio inox AISI Il prodotto viene fornito complete di lampado. utilizzate sono in acciaio inox A2. Il prodotto viene fornito completo di lampada.

### Installazione

Installazione a terreno.

# Colore

Acciaio (13)

# Montaggio

piastra ancorata a terreno

# Cablaggio

Alimentatore elettronico da ordinare separatamente.

Completo di lampada. A richiesta disponibile con LED cool white (6700K), rosso, verde e ambra.

Soddisfa EN60598-1 e relative note









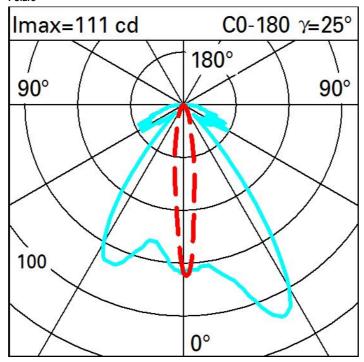






Dati tecnici			
Im di sistema:	39	MacAdam Step:	3
W di sistema:	1.3	Life Time LED 1:	50,000h - L70 - B20 (Ta 25°C)
Im di sorgente:	82	Perdite dell'alimentatore	0.1
W di sorgente:	1.2	[W]:	
Efficienza luminosa (lm/W,	30.1	Voltaggio [Vin]:	4
dati di sistema):		Codice lampada:	LED
lm in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per	1
Flusso totale emesso a 90°	0	vano ottico:	
o superiore [Lm]:		Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.)	48	Numero di vani ottici:	1
[%]:		Intervallo temperatura	da -20°C a +35°C.
Angolo di apertura [°]:	70° / 12°	ambiente operativa:	
CRI (minimo):	80	Corrente LED [mA]:	350
Temperatura colore [K]:	3200		

# Polare



# Isolux

