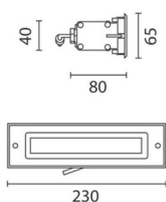


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Ottobre 2023

Configurazione di prodotto: BB57+B985.04

BB57: corpo piccolo per effetto washer pavimento-bianco

B985.04: Controcassa in alluminio + tappo di chiusura - L=230 - Nero



Codice prodotto

BB57: corpo piccolo per effetto washer pavimento-bianco **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Apparecchio da incasso, a parete, pavimento o giardino, finalizzato all'impiego di LED bianchi, per segnalazione washer pavimento. Il prodotto è costituito dal corpo, dal vetro di chiusura, dalla cornice e dalla controcassa (a richiesta). Il corpo, di forma lineare piccola, è realizzato in alluminio estruso con testate di chiusura in alluminio pressofuso, verniciati neri. La cornice è in acciaio inox AISI 304, di spessore 2,5 mm, munita di due viti in acciaio inox AISI 304 imperdibili per effettuare il fissaggio del corpo alla controcassa e di prigionieri saldati. La controcassa per la posa in opera, ordinabile separatamente dal vano ottico, è realizzata in alluminio estruso e acciaio inox (installazione a parete o terreno). Il vano ottico è chiuso superiormente da un vetro sodico calcico temperato siliconato al corpo. Il fissaggio del corpo al gruppo cornice/vetri è effettuato mediante torniti in acciaio inox AISI 304. Per il cablaggio del prodotto è presente un pressaserracavo PG11 in acciaio inox. Il prodotto è completo di cavo di alimentazione L = 300 mm, tipo H05RN-F 2x1 mm². Lo stesso cavo di alimentazione è comprensivo di un dispositivo antitraspirazione. L'insieme cornice, vetro, vano ottico e controcassa garantisce la resistenza ad un carico statico di 1000 kg, in conformità alla norma EN60598-2-13. Il pilotaggio dei led è effettuato tramite Effect Equalizer. La temperatura superficiale massima del vetro è inferiore ai 40°C. Tutte le viti esterne utilizzate sono in acciaio inox AISI 304.

Installazione

Applicazione ad incasso tramite controcassa per la posa in opera, ordinabile separatamente. La controcassa è disponibile nella versione da 100mm in fusione di alluminio verniciato e completa di tappo di chiusura (installazione a parete o terreno), oppure nella versione da 150mm in materiale plastico (installazione a giardino).

Colore

Acciaio (13)

Montaggio

incasso a parete | incasso a terra

Cablaggio

L'apparecchio dispone di alimentatori: tradizionali, per barra DIN (1-10W, 20-30W, 60-120W) e resinati stagni. Il prodotto è completo di cavo di alimentazione uscente L = 300 mm tipo H05RNF 2x1 mm² e di piastra elettronica con led 24V DC.

Note

Apparecchio completo di lampada. I colori cool white (6700K), verde e ambra sono disponibili a richiesta.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Codice accessorio

B985.04: Controcassa in alluminio + tappo di chiusura - L=230 - Nero **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Controcassa in alluminio per installazione a parete e pavimento + tappo di chiusura per B349-B350-B352-B354-B355-B359-B360-B364

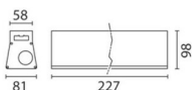
Colore

Nero (04)

Peso (Kg)

0.7

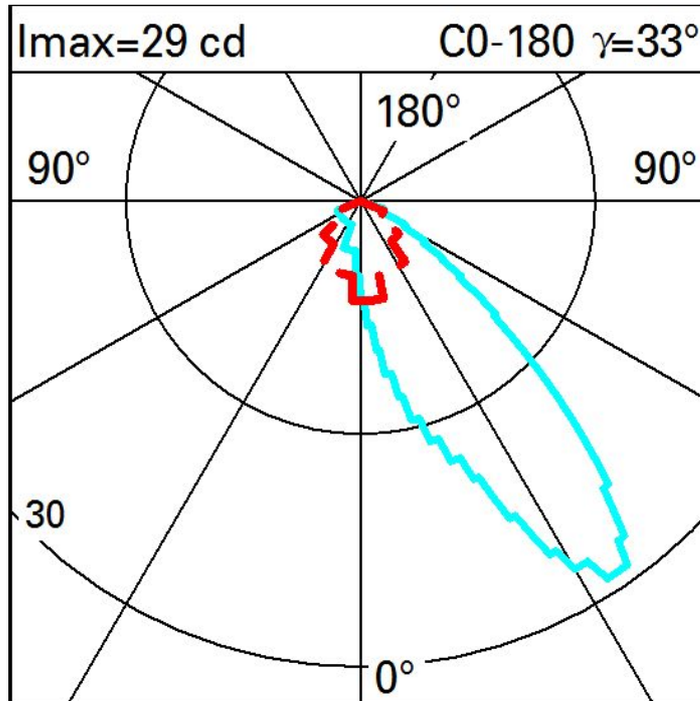
Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

| | | | |
|--|-----|--|-------------------------------|
| Im di sistema: | 23 | Temperatura colore [K]: | 4000 |
| W di sistema: | 2.7 | MacAdam Step: | 3 |
| Im di sorgente: | 190 | Life Time LED 1: | 66,000h - L80 - B10 (Ta 25°C) |
| W di sorgente: | 2 | Perdite dell'alimentatore [W]: | 0.7 |
| Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema): | 8.6 | Codice lampada: | LED |
| Im in modalità emergenza: | - | Numero di lampade per vano ottico: | 1 |
| Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]: | 0 | Codice ZVEI: | LED |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]: | 12 | Numero di vani ottici: | 1 |
| Indice di resa cromatica: | 80 | Intervallo temperatura ambiente operativa: | da -20°C a +35°C. |

Polare



Illuminamenti

