

giugno 2011

Ledplus -

Codice prodotto:

BB58

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 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).

Dimensione:

230x65 mm L=80 mm

Colore:

Acciaio (13)

Cablaggio:

L'apparecchio dispone di alimentatori: tradizionali, per barra DIN (1-10W, 20-30W, 60-120W) e resinati stagni. Il prodotto

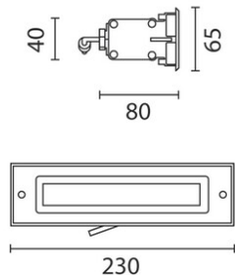
Sorgente luminosa:

Tensione(Volt)	12	Potenza(Watt)	2.31
attacco	/	temperatura colore	3200
IRC(%)	80		

Note:

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

Soddisfa EN605981 ed alle relative note



Scheda tecnica Prodotto

Design Jean Michel Wilmotte

iGuzzini

giugno 2011

Ledplus -

Configurazione di prodotto:

BB58+LE44

BB58: Ledplus

LE44: LED (2x1W) Warm White (nessun ottica)

Grandezze fotometriche rilevanti:

Numero lampade : 1

Rendimento prodotto (%) : 11

Efficienza luminosa (Lm/W) : 7.22

Angolo di apertura (°) : 32° / 77°

Flusso nominale (Lm) : 168

Flusso emesso (Lm) : 18.48

Flusso disperso verso l'alto (Lm) : 0

Potenza totale del prodotto (W) : 2.56

Perdite del trasformatore (W) : 0.25



giugno 2011

Ledplus -

