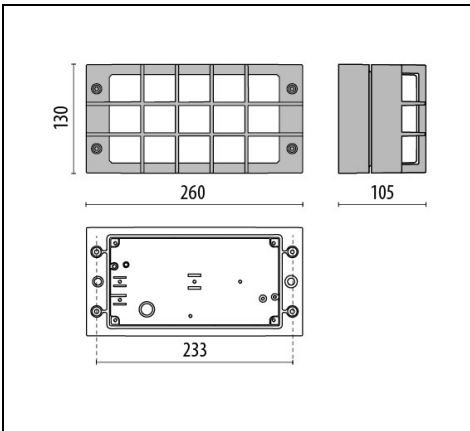


BLIZ LED GUARD

Codice 303419



Descrizione

Apparecchio da parete e soffitto, per interni ed esterni, costituito da:

- Corpo e gabbia in alluminio verniciato ISO 9227/12944 - ISO 9223 (C5)
- Diffusori in vetro
- Guarnizione in EPDM
- Viteria di chiusura in acciaio inox

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, PERFORMANCE IN LIGHTING si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito www.performanceinlighting.com. Flusso luminoso e potenza elettrica sono soggetti ad una tolleranza di +/- 7% rispetto al valore indicato. Salvo diversa indicazione, i valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25 ° C. I termini di garanzia sono consultabili all'indirizzo <https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty>

For information:

PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. Headquarters - Italy

Viale del Lavoro 9/11

37030 Colognola ai Colli Verona - Italy

Tel. +39 045 61 59 211

info.it@pil.lighting

www.performanceinlighting.com

Dati di prodotto

Gruppo ETIM:	EGooooo27	Classe ETIM:	ECoo2892
---------------------	-----------	---------------------	----------

Informazioni generali

Attacco:	LED	Sorgente luminosa:	LED
Flusso Sorgente [lm]:	1642	Flusso apparecchio [lm]:	554
Potenza apparecchio [W]:	14 W	Efficienza luminosa [lm/W]:	40
CRI:	80	Temperatura colore [K]:	4000
Colore / Finitura:	AN-96 / Antracite metallizzato / Goffrato	Grado di protezione IP:	IP65
IK-J-xxIP:	IK07 2J xx5	Classe di protezione:	I
Ottica:	S/EW - Simmetrica extra-diffondente	Peso netto [kg]:	2,36
Lunghezza complessiva [mm]:	260	Larghezza complessiva [mm]:	105
Altezza complessiva [mm]:	130		

Caratteristiche meccaniche

Forma:	Rettangolare	Materiale del corpo:	Alluminio
Materiale del diffusore:	Vetro		

Caratteristiche elettriche

Tipo di alimentazione:	AC	Tensione di alimentazione [V AC]:	220/240
Frequenza di alimentazione [Hz]:	50/60	Fattore di potenza / COS φ:	>0,9
Corrente di spunto [A/μs]:	5 / 50	C10 1,5 mm²:	52
C16 2,5 mm²:	85	B10 1,5 mm²:	31
B16 2,5 mm²:	50		

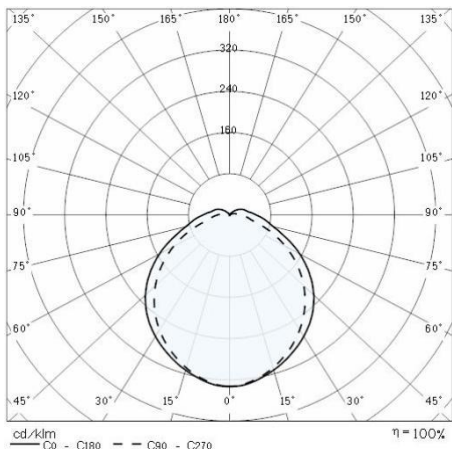
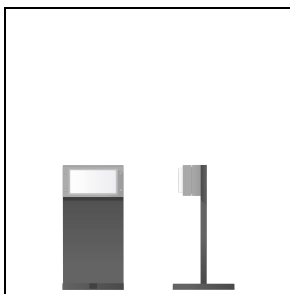
Installazione

Ambito di applicazione:	Outdoor	Tipo di montaggio:	Plafoniere da esterno
Temperatura ambiente min. [°C]:	-10	Temperatura ambiente max. [°C]:	25

Caratteristiche della luce

MacAdam:	3	Mantenimento flusso luminoso:	L80B10@50000h
Distribuzione emissione luminosa:	Direct		

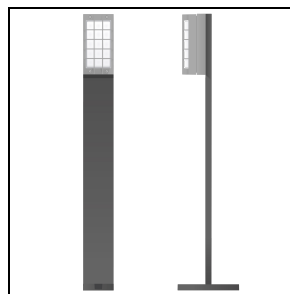
Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, PERFORMANCE IN LIGHTING si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito www.performanceinlighting.com. Flusso luminoso e potenza elettrica sono soggetti ad una tolleranza di +/- 7% rispetto al valore indicato. Salvo diversa indicazione, i valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25 ° C. I termini di garanzia sono consultabili all'indirizzo <https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty>

Dati fotometrici**Accessori opzionali****BLIZ****315028**

Palo Bliz 530 mm



AN-96 / Antracite metallizzato

**315026**

Palo Bliz 1030 mm



AN-96 / Antracite metallizzato