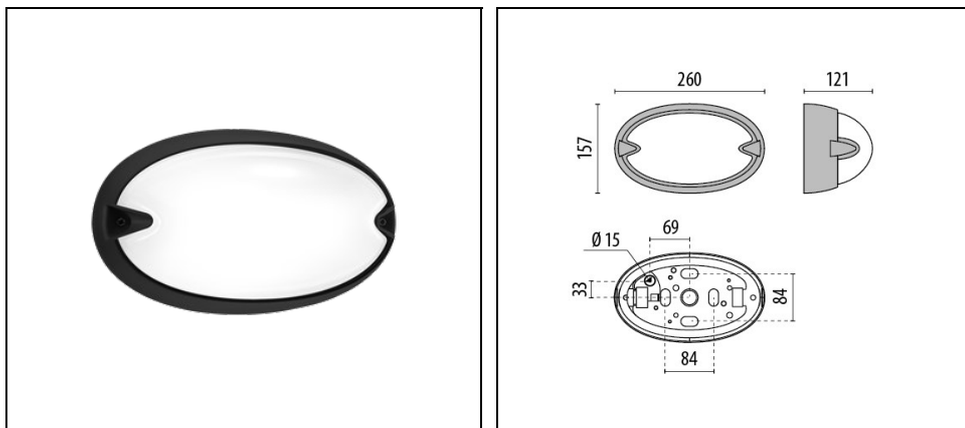


# CHIP OVALE 25

Codice 005702



## Descrizione

Serie di apparecchi da soffitto, da parete, su mensola e da palo per interni ed esterni, in due dimensioni, costituita da:

- Base, anello o schermo in tecnopolimero
- Diffusore in vetro pressato e satinato internamente
- Parabola riflettente in alluminio per le versioni E27
- Guarnizione in silicone antinvecchiamento
- Viteria di chiusura in acciaio inox
- Apparecchio completo di alimentatore
- Possibilità di alimentazione anche con tubo laterale  $\varnothing$  20 mm
- Su richiesta viti anti-vandalo
- Design by ROBERTO FIORATO
- Design by ROBERTO FIORATO

## Dati di prodotto

Gruppo ETIM:	EG000027	Classe ETIM:	EC0028g2
--------------	----------	--------------	----------

## Informazioni generali

Attacco:	E27	Sorgente luminosa:	Lampade fluorescenti
Potenza apparecchio [W]:	1x21 W	Colore / Finitura:	BK-81 / Nero / Goffrato
Grado di protezione IP:	IP55	IK-J-xxIP:	IK06 1J xx3
Classe di protezione:	II	Ottica:	S/EW - Simmetrica extra-diffondente
Peso netto [kg]:	0.936	Lunghezza complessiva [mm]:	260
Larghezza complessiva [mm]:	121	Altezza complessiva [mm]:	157

## Caratteristiche meccaniche

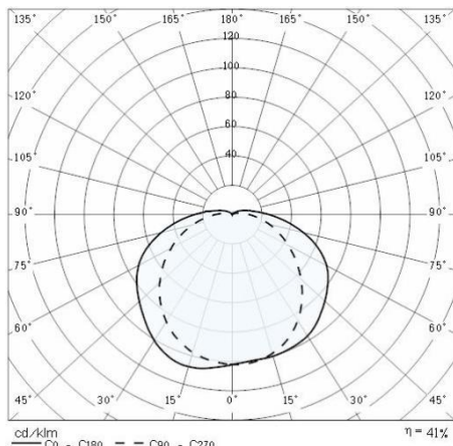
Forma:	Rettangolare	Materiale del corpo:	Plastica
Materiale del diffusore:	Vetro	Test filo incandescente [°C]:	750 °C

## Installazione

Ambito di applicazione:	Outdoor	Tipo di montaggio:	Plafoniere da esterno
Temperatura ambiente min. [°C]:	-30	Temperatura ambiente max. [°C]:	45

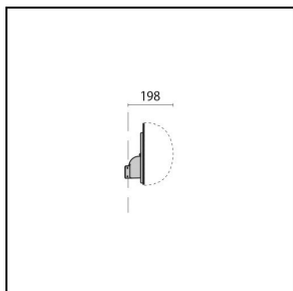
## Caratteristiche della luce

## Dati fotometrici



## Accessori opzionali

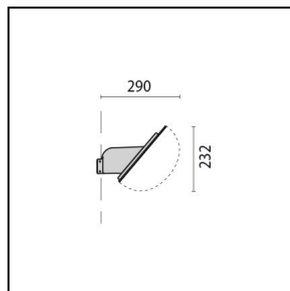
### CHIP OVALE 25



**000790**

Mensola a parete vert. angolare

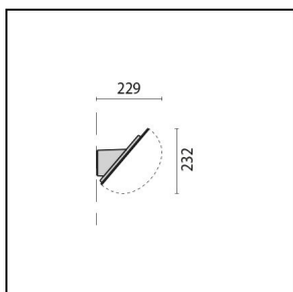
■ BK-81 / Nero



**000792**

Mensola a parete inc. 40° angolare

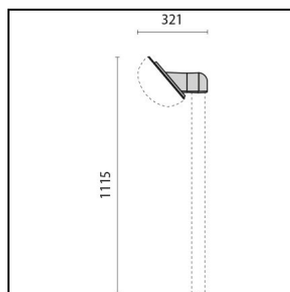
■ BK-81 / Nero



**000502**

Mensola a parete inc. 40°

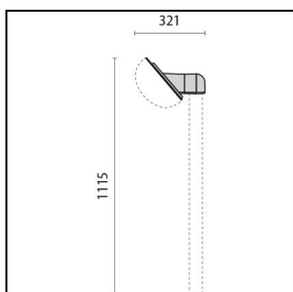
■ BK-81 / Nero



**000800**

Mensola per palo Ø 42 mm inc. 40°

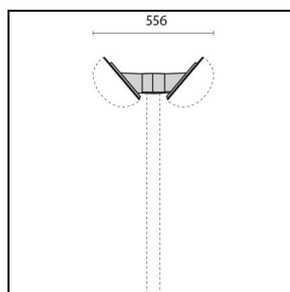
■ BK-81 / Nero



**000802**

Mensola per palo Ø 60 mm inc. 40°

■ BK-81 / Nero



**000810**

Mensole doppie per palo Ø 60 mm inc. 40°

■ BK-81 / Nero

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](http://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/gr/company/led-warranty>