

# NOTTURNO 1500

Codice 304919



## Descrizione

Serie di apparecchi LED da parete lineari, per interni ed esterni, costituita da:

- Corpo in alluminio estruso anodizzato
- Diffusore in vetro temperato e serigrafato
- Testate in Acciaio Inox AISI 304
- Dissipatore termico in alluminio
- Per l'installazione del prodotto devono essere utilizzate le apposite mensole disponibili come accessorio
- Disponibili versioni con driver ON-OFF e dimmerabili DALI

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>

## Dati di prodotto

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

## Informazioni generali

Attacco:	LED	Sorgente luminosa:	LED
Flusso Sorgente [lm]:	6064	Flusso apparecchio [lm]:	4571
Potenza apparecchio [W]:	54 W	Efficienza luminosa [lm/W]:	85
CRI:	80	Temperatura colore [K]:	2700
Colore / Finitura:	GR-11 / Grigio anodizzato / Opaco	Grado di protezione IP:	IP66
IK-J-xxIP:	IK07 2J xx5	Classe di protezione:	III
Ottica:	ELL - Ellittica	Angolo ottica:	13°x36°
Peso netto [kg]:	4.529	Lunghezza complessiva [mm]:	1440
Larghezza complessiva [mm]:	52	Altezza complessiva [mm]:	60

## Caratteristiche meccaniche

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

## Caratteristiche elettriche

Tipo di alimentazione:	DC	Fattore di potenza / COS $\Phi$ :	>0.9
------------------------	----	-----------------------------------	------

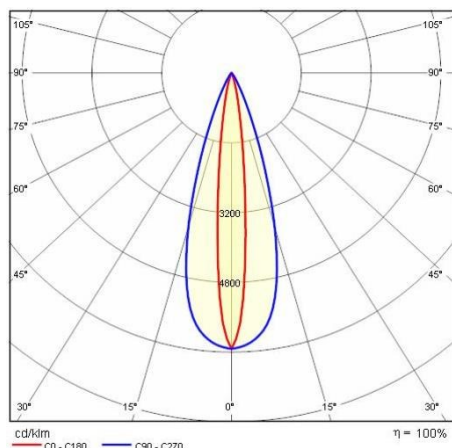
## Installazione

Ambito di applicazione:	Outdoor	Tipo di montaggio:	Proiettori lineari
Temperatura ambiente min. [°C]:	-30	Temperatura ambiente max. [°C]:	50

## Caratteristiche della luce

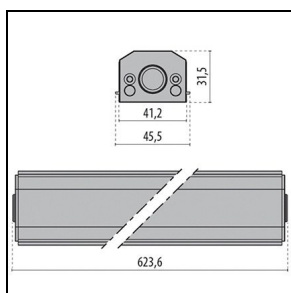
MacAdam:	3	Mantenimento flusso luminoso:	L80B10@60000h
Distribuzione emissione luminosa:	Direct	Inquinamento luminoso nullo (ULR = 0%):	

## Dati fotometrici



## Gruppi di alimentazione

### NOTTURNO

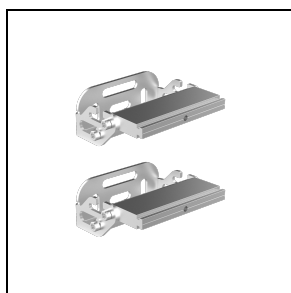


**310543**

Kit box di alimentazione L1000/1500

## Accessori obbligatori

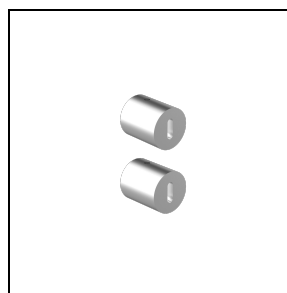
### NOTTURNO



**310523**

Mensola NOTTURNO (nr. 2)

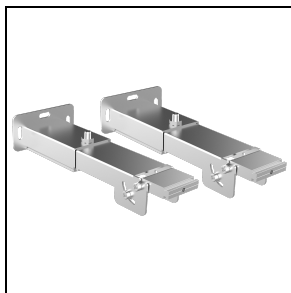
■ GR-11 / Grigio anodizzato



**310524**

Mensola (nr. 2)

■ INOX / Inox



**310978**

Mensola telescopica NOTTURNO (nr. 2)

■ GR-11 / Grigio anodizzato



**310981**

Staffa a terra NOTTURNO (nr. 2)

■ GR-11 / Grigio anodizzato

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>