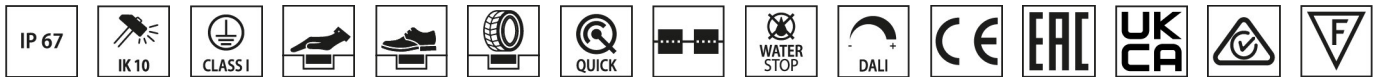
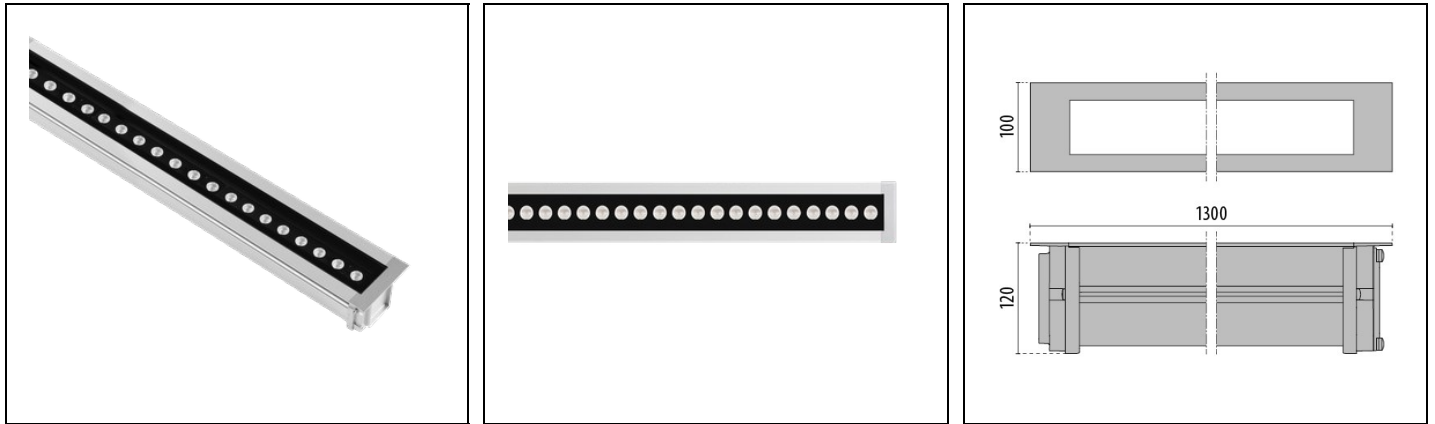


# STRIP SQUARE+ INGROUND 1300

Codice 3109412



## Descrizione

Apparecchio da incasso a terra, per interni ed esterni, costituita da:

- Corpo in alluminio estruso anodizzato
- Diffusore in vetro temperato e serigrafato
- Testate in alluminio pressofuso verniciato
- Guarnizione in silicone antivecchiamento
- Le versioni WATER-STOP sono complete di scatola di connessione stagna predisposta per cablaggio passante per cavi da  $\varnothing$  5 mm a  $\varnothing$  13 mm
- Viteria di chiusura in acciaio inox
- Staffa portacablaggio in alluminio per una elevata dissipazione termica dei componenti
- Apparecchio completo di alimentatore
- Disponibili versioni con driver ON-OFF e dimmerabili DALI
- Controcassa da ordinarsi separatamente
- Apparecchio predisposto per il collegamento in cascata

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  $\pm 7\%$  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:	EC000758
--------------	----------	--------------	----------

## Informazioni generali

Attacco:	LED	Sorgente luminosa:	LED
Flusso Sorgente [lm]:	5400	Flusso apparecchio [lm]:	3549
Potenza apparecchio [W]:	33 W	Efficienza luminosa [lm/W]:	108
CRI:	80	Temperatura colore [K]:	4000
Colore / Finitura:	GR-11 / Grigio anodizzato / Opaco	Grado di protezione IP:	IP67
IK-J-xxIP:	IK10 20J xxg	Classe di protezione:	I
Ottica:	A18/M - Asimmetrica media	Peso netto [kg]:	5.857
Lunghezza complessiva [mm]:	1306	Larghezza complessiva [mm]:	100
Altezza complessiva [mm]:	72		

## Caratteristiche meccaniche

Forma:	Rettangolare	Materiale del corpo:	Alluminio
Materiale del diffusore:	Vetro	Carico dinamico [kg]:	7500
Velocità [km/h]:	30	Carico statico [kg]:	2000
Carico di taglio [kN]:	5	Resistenza alla torsione [Nm]:	50

## Caratteristiche elettriche

Tipo di alimentazione:	AC/DC	Tensione di alimentazione [V AC]:	220/240
Frequenza di alimentazione [Hz]:	0/50/60	Fattore di potenza / COS $\Phi$ :	>0.9
Tensione di alimentazione [V DC]:	176/276	Corrente di spunto [A/ $\mu$ s]:	53 / 200
C10 1.5 mm <sup>2</sup> :	14	C16 2.5 mm <sup>2</sup> :	22
B10 1.5 mm <sup>2</sup> :	8	B16 2.5 mm <sup>2</sup> :	13

## Installazione

Ambito di applicazione:	Outdoor	Tipo di montaggio:	Incassi a terra lineari
Temperatura ambiente min. [°C]:	-25	Temperatura ambiente max. [°C]:	40
Temperatura vetro [°C]:	35	Classificazione incassi:	A1 A2 A3 A4 A5

## Caratteristiche della luce

MacAdam:	3	Mantenimento flusso luminoso:	L80B10@6000oh
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](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 fotometrici



## Accessori obbligatori

### STRIP SQUARE+ INGROUND



**310425**

Controcassa L 1346 mm