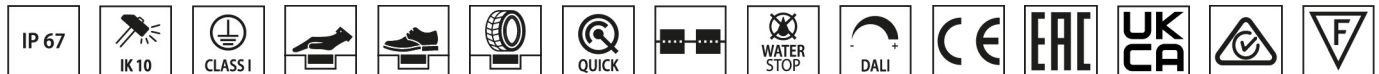
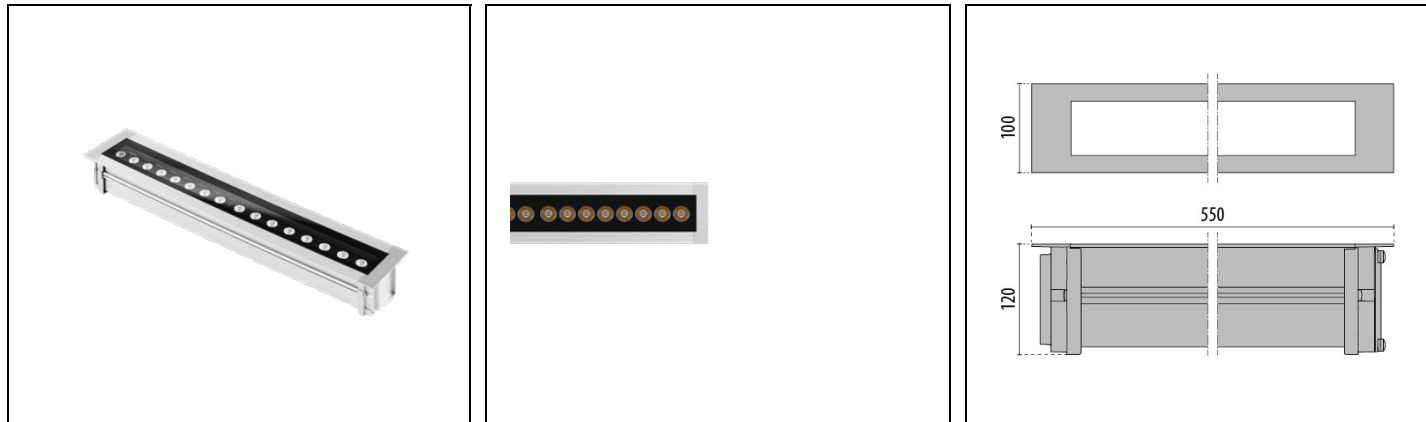


# STRIP SQUARE+ INGROUND 550

Codice 3109382



## 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 antinvecchiamento
- Le versioni WATER-STOP sono complete di scatola di connessione stagna predisposta per cablaggio passante per cavi da Ø 5 mm a Ø 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 +/- 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 di prodotto**

Gruppo ETIM:	EGoooo027	Classe ETIM:	ECoooo758
--------------	-----------	--------------	-----------

**Informazioni generali**

Attacco:	LED	Sorgente luminosa:	LED
Flusso Sorgente [lm]:	2130	Flusso apparecchio [lm]:	1519
Potenza apparecchio [W]:	14 W	Efficienza luminosa [lm/W]:	109
CRI:	80	Temperatura colore [K]:	4000
Colore / Finitura:	GR-11 / Grigio anodizzato / Opaco	Grado di protezione IP:	IP67
IK-J-xxIP:	IK10 20J xx9	Classe di protezione:	I
Ottica:	C/I - Circolare intensiva	Peso netto [kg]:	2.59
Lunghezza complessiva [mm]:	550	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	Tensione di alimentazione [V AC]:	220/240
Frequenza di alimentazione [Hz]:	50/60	Fattore di potenza / COS $\Phi$ :	>0.9
Surge   Modo comune [kV]:	4.000000	Corrente di spunto [A/ $\mu$ s]:	25 / 30
C10 1.5 mm <sup>2</sup> :	75	C16 2.5 mm <sup>2</sup> :	120
B10 1.5 mm <sup>2</sup> :	60	B16 2.5 mm <sup>2</sup> :	100

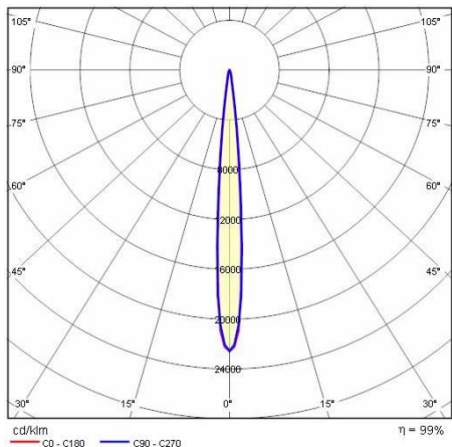
**Installazione**

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

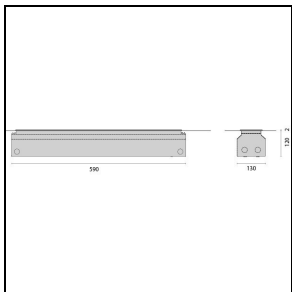
**Caratteristiche della luce**

MacAdam:	3	Mantenimento flusso luminoso:	L80B10@60000h
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/qr/company/led-warranty>

**Dati fotometrici****Accessori obbligatori**

## STRIP SQUARE+ INGROUND

**310422**

Controcassa L 590 mm

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/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](mailto:info.it@pil.lighting)[www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com)