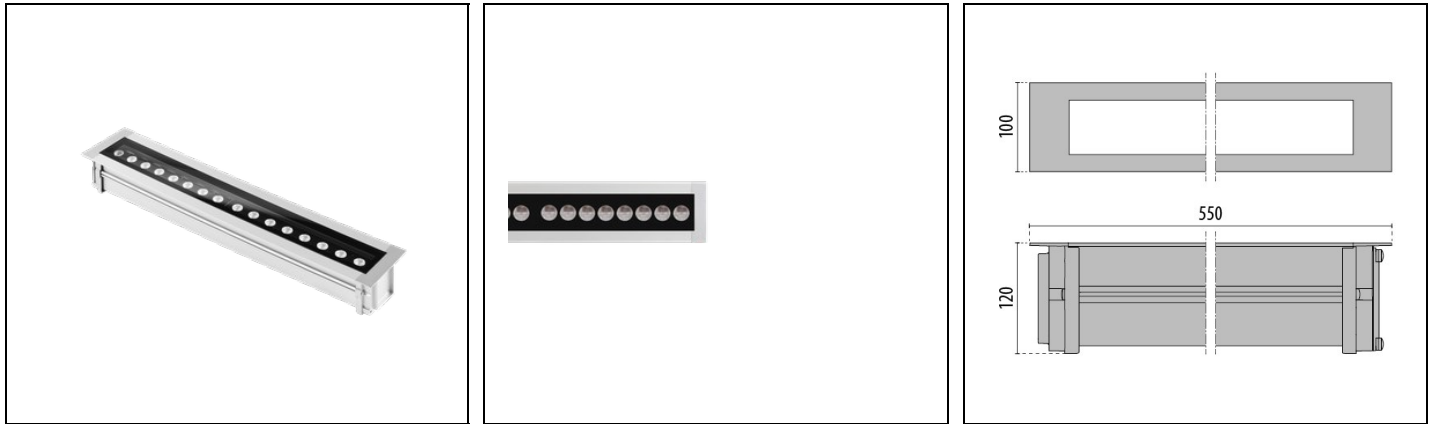


# STRIP SQUARE+ INGROUND 550

Codice 3109354



## Descrizione

- 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  $\varnothing$  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
  - Controcassa da ordinarsi separatamente
  - Apparecchio predisposto per il collegamento in cascata
- Apparecchio da incasso a terra, per interni ed esterni, costituita da:

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:	EC000758
--------------	----------	--------------	----------

## Informazioni generali

Attacco:	LED	Sorgente luminosa:	LED
Flusso Sorgente [lm]:	2130	Flusso apparecchio [lm]:	1478
Potenza apparecchio [W]:	14 W	Efficienza luminosa [lm/W]:	106
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:	ELL - Ellittica	Angolo ottica:	40°x60°
Peso netto [kg]:	2.685	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 Φ:	>0,9
Corrente di spunto [A/μs]:	5 / 50	C10 1.5 mm <sup>2</sup> :	52
C16 2.5 mm <sup>2</sup> :	83	B10 1.5 mm <sup>2</sup> :	32
B16 2.5 mm <sup>2</sup> :	50		

## Installazione

Ambito di applicazione:	Outdoor	Tipo di montaggio:	Incassi a terra lineari
Temperatura ambiente min. [°C]:	-25	Temperatura ambiente max. [°C]:	45
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/gr/company/led-warranty>

## Dati fotometrici



## Accessori obbligatori

### STRIP SQUARE+ INGROUND

**310422**

Controcassa L 590 mm