

GROOVE 21 R500

Codice 3106629



Descrizione

Serie di apparecchi da incasso a terra, in classe III, costituita da:

- Corpo in alluminio estruso anodizzato
- Doppia resinatura IP67 - trasparente nella parte inferiore, a protezione del LED da sollecitazioni meccaniche e per garantire la massima efficienza luminosa, - satinata nella parte a vista, anche in prossimità delle giunzioni, per garantire una distribuzione omogenea della luce su tutta l'area emittente
- Box esterno per la connessione elettrica in tecnopolimero adatto per cavi Ø 6 - 9 mm in gomma. Esso è collegato all'apparecchio con 25 centimetri di cavo. Esso consente di installare e collegare alla rete l'apparecchio senza la necessità di aprirlo
- Driver 48V da ordinarsi separatamente
- Apparecchio predisposto per il collegamento in cascata
- Apparecchio in due parti, composta da prodotto LED e controcassa in acciaio inox con coperchio anti-deformazione (incluso). Installazione senza attrezzi dell'apparecchio nella controcassa
- Controcassa da ordinarsi separatamente
- Le versioni RGBW e Tunable White (TW) sono da alimentare a 48V DC con driver SELV, disponibili come accessori. La gestione del colore è con interfaccia DMX
- Generatore di segnale DMX-RDM per versioni RGBW e Tunable White (TW) da ordinarsi separatamente
- Altre versioni di montaggio e configurazioni di linee continue disponibili su www.light-performer.com
- Design by Artec Studio

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. 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]:	860	Flusso apparecchio [lm]:	255
Potenza apparecchio [W]:	8 W	Efficienza luminosa [lm/W]:	32
CRI:	90	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:	III
Ottica:	S/EW - Simmetrica extra-diffondente	Peso netto [kg]:	0.885
Lunghezza complessiva [mm]:	515	Larghezza complessiva [mm]:	515
Altezza complessiva [mm]:	39		

Caratteristiche meccaniche

Forma:	Rettangolare	Materiale del corpo:	Alluminio
Materiale del diffusore:	Plastica	Test filo incandescente [°C]:	650 °C
Carico statico [kg]:	3000	Carico di taglio [kN]:	5
Resistenza alla torsione [Nm]:	50		

Caratteristiche elettriche

Tipo di alimentazione:	DC	Fattore di potenza / COS Φ:	>0.95
------------------------	----	-----------------------------	-------

Installazione

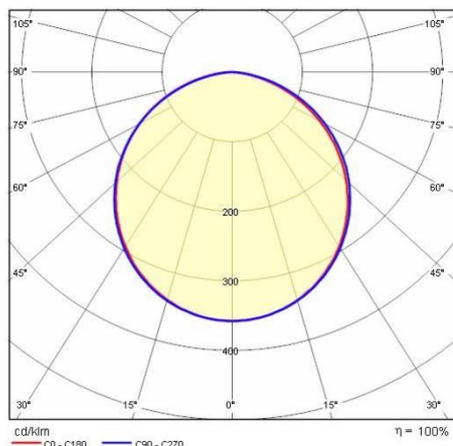
Ambito di applicazione:	Outdoor	Tipo di montaggio:	Incassi a terra lineari
Temperatura ambiente min. [°C]:	-40	Temperatura ambiente max. [°C]:	40
Temperatura vetro [°C]:	35	Classificazione incassi:	A1 A2 A3 A4 A5

Caratteristiche della luce

MacAdam:	3	Mantenimento flusso luminoso:	L80B10@40000h
----------	---	-------------------------------	---------------

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. 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



Gruppi di alimentazione

GROOVE 21



3106660
KIT CONTROLLER 48 V - DALI



310950
Kit driver - CV 100 W - 48 V



310951
Kit driver - CV 500 W - 48 V

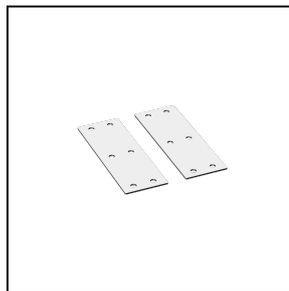
Accessori obbligatori

GROOVE 21

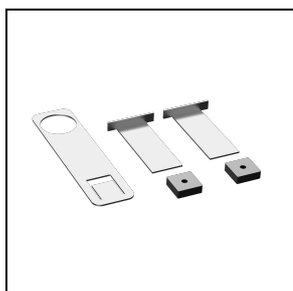
Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, PERFORMANCE iN LIGHTING si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito www.performanceinlighting.com. Flusso luminoso e potenza elettrica sono 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>



3106662
Kit chiusura

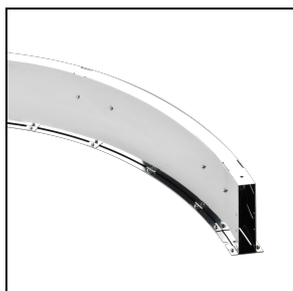


3111705
Giunto



3111707
Kit chiusura

Please consult our technical department



3106656
Controcassa GROOVE 21 500

Accessori opzionali

GROOVE 21



3116962
Resina epossidica bicomponente - 50 ml



3116961
Pistola per bicartuccia 50 ml - rapporto 1:1/2:1

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. 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>