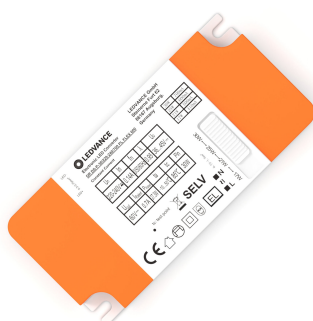


SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

DR DS-P- 30/220-240/700 PL FLEX 600

PANEL FLEX DRIVER | Corrente costante



Aree di applicazione

- Adatto per PANEL FLEX 30 W / 32 W

Vantaggi del prodotto

- Elevata flessibilità grazie alle correnti di uscita regolabili con un interruttore sul driver
- Elevata qualità della luce e buon comfort visivo grazie al ridotto sfarfallio
- Alta efficienza e affidabilità
- 7 anni di garanzia

Caratteristiche del prodotto

- Disponibile in 30 W, 32 W
- Classe di isolamento: II
- Grado di protezione: IP20
- Tensione di alimentazione: 220...240 V
- Frequenza operativa: 0/50/60 Hz
- Adatto per installazioni di emergenza con batteria centrale secondo EN 60598-2-22

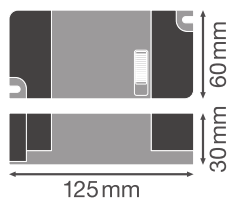
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	30,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	0/50/60 Hz
Corrente nominale	750 mA
Corrente di innesco	11.1 A
Fattore di potenza λ	> 0,90
Distorsione armonica totale	< 15 %
Classe di sicurezza	II
Interfaccia per la regolazione	non dimmerabile

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	125,00 mm
Larghezza	60,00 mm
Altezza	30,00 mm
Peso prodotto	105,00 g



DR DS-P PL FLEX

MATERIALE & COLORI

Materiale del corpo	Plastica
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-10...+50 °C
Temperatura di stoccaggio	-20...+80 °C
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	No

ALIMENTATORE

Corrente in uscita	700 mA
Durata ECG	100000 h





ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Tipo di illuminazione di emergenza (EL)	Driver certificato EL (funzionamento 0Hz/DC) per il funzionamento a batteria centrale incluso
---	---

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / CB / ENEC / UKCA / EAC / EPD / EL
-------	--

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	DR DS-P PL FLEX
 Informazioni legali	DR DS-SENS- SF FL
 Informazioni legali	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
 Dichiarazioni di conformità	Driver PL FLEX

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075843684	Astuccio 1	82 mm x 34 mm x 182 mm	154.00 g	0.51 dm³
4058075843820	Cartone di spedizione 20	427 mm x 157 mm x 217 mm	3438.00 g	14.55 dm³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Riferimenti / Collegamenti

– Per la garanzia consulta www.ledvance.it/garanzia

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.