

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

PANEL FLEX DRIVER | Konstantstrom



Anwendungsgebiete

 $-\,$ Geeignet für PANEL FLEX 30 W / 32 W

Produktvorteile

- Hohe Flexibilität durch einstellbare Ausgangsströme über einen Schalter auf dem Treiber
- Geringes Flackern ermöglicht hohe Lichtqualität als auch guten visuellen Komfort
- Hohe Effizienz und Zuverlässigkeit
- 7 Jahre Garantie

Produkteigenschaften

- Verfügbar in 30 W, 32 W
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP20
- Versorgungsspannung: 220...240 V
- Betriebsfrequenz: 0/50/60 Hz
- Geeignet für den Einsatz an Zentralbatteriesystemen gemäß EN60598-2-22

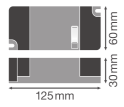
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	30,00 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	0/50/60 Hz
Nennstrom	750 mA
Einschaltstrom	11.1 A
Netzleistungsfaktor λ	> 0,90
Oberschwingungsgehalt	< 15 %
Schutzklasse	П
DIM-Schnittstelle	Nicht dimmbar

Maße & Gewicht

Länge	125,00 mm
Breite	60,00 mm
Höhe	30,00 mm
Produktgewicht	105,00 g



DR DS-P PL FLEX

Materialien & Farben

Gehäusematerial	Kunststoff
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-10+50 °C
Lagertemperaturbereich	-20+80 °C
Schutzart	IP20
Dimmbar	Nein

Vorschaltgerät

Nennausgangsstrom	700 mA
EVG Lebensdauer	100000 h

Zertifikate & Standards

Normen	CE / CB / ENEC / UKCA / EAC / EPD / EL

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Verfügbar ab Juni 2024
BEG förderfähig	Nein

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	DR DS-P PL FLEX
PDF	Rechtliche Hinweise	DR DS-SENS- SF FL
PDF	Rechtliche Hinweise	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
PDF	Konformitätserklärung	Driver PL FLEX

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075843684	Faltschachtel 1	82 mm x 34 mm x 182 mm	154.00 g	0.51 dm ³
4058075843820	Versandschachtel 20	427 mm x 157 mm x 217 mm	3438.00 g	14.55 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Referenzen / Verweise

- Zur Garantie siehe www.ledvance.de/garantie

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.