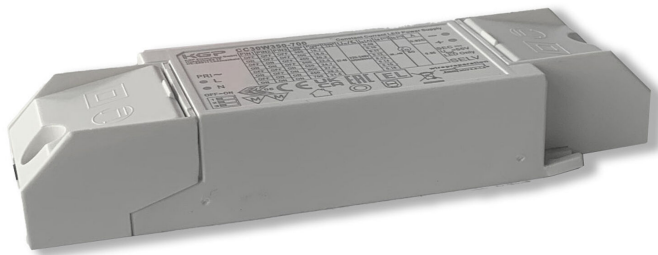


Downlight Pure

LED DRIVER 220-240V CC 350mA 9-45VDC DALI

Artikel-Nr.: 729179



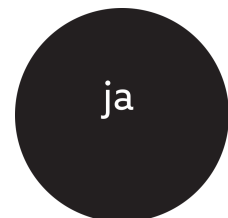
Steuersignal



Schutzart (IP)



Ausgangsstrombereich



Dimmung DALI

AUSSCHREIBUNGSTEXT

inkl. Anschlusskabel für FDL180 BILTON LEDON Technology Downlight Pure Artikel 729179 Das Netzteil ist für einen Ausgangsspannungsbereich von 9-45 V verwendbar. Konstantstrom 350 mA. Die Versorgungsspannung des Netzteiles liegt bei 198 - 264 V und hat eine IP20 Schutzart sowie Schutzklasse II . Steuersignal DALI/Switch . Abmessung (L x B x H): 137,5 mm x 44,0 mm x 23,0 mm



Downlight Pure

LED DRIVER 220-240V CC 350mA 9-45VDC DALI

Artikel-Nr.: 729179



MECHANISCHE DATEN

Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Breite [mm]	44,0
Länge [mm]	137,5
Höhe [mm]	23,0
Farbe	weiß
Ausführung	dynamisch
Steuersignal	DALI / Switch
Geeignet für Außengebrauch	nein
Schutzart (IP)	IP20
Aderquerschnitt [mm ²]	0,5 - 1,5

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Schutzklasse	II
Spannungsart	AC / DC
Steuersignal	DALI / Switch
Eingangsspannungsbereich [V]	198 - 264
Ausgangsspannungsbereich [V]	9 - 45
Ausgangsstrombereich [mA]	350
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (solstandby) [W]	0.45
Geeignet für Konstantstrom	ja
Geeignet für Konstantspannung	nein
Dimmung DALI	ja

ANSCHLUSS

Aderquerschnitt [mm ²]	0,5 - 1,5
------------------------------------	-----------

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur am Tc [°C]	0 ... + 80
Umgebungstemperatur während des Betriebs [°C]	- 20 ... + 45

VERPACKUNGSINFORMATION

EAN	4250716953343
Artikel-Nr.	729179
Zolltarifnummer	85044083
Ursprungsland	CN

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finden Sie unter: www.better-light.at

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Die technischen Angaben sind nach bestem Wissen ermittelt worden. Dennoch behalten wir uns Irrtümer vor. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer die neueste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: www.better-light.at