

# Panel Comfort

LED DRIVER 220-240V CC 900mA 9-45VDC DALI

Artikel-Nr.: 719241



Steuersignal



Schutzart (IP)



Ausgangsstrombereich



Dimmung DALI

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

inkl. Anschlusskabel für Panel Gen5 Comfort BILTON LEDON Technology Panel Comfort Artikel 719241 Das Netzteil ist für einen Ausgangsspannungsbereich von 9-45 V verwendbar. Konstantstrom 900 mA. Die Versorgungsspannung des Netztesiles 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



# Panel Comfort

LED DRIVER 220-240V CC 900mA 9-45VDC DALI

Artikel-Nr.: 719241



## MECHANISCHE DATEN

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

## ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Schutzklasse	II
Steuersignal	DALI / Switch
Mit Überhitzungsschutz	nein
Eingangsspannungsbereich [V]	198 - 264
Ausgangsspannungsbereich [V]	9 - 45
Ausgangsstrombereich [mA]	900
Überlastschutz	ja
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (solstandby) [W]	0.45
Geeignet für Konstantstrom	ja
Geeignet für Konstantspannung	nein
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	ja
Dimmung DALI	ja

## ANSCHLUSS

Aderquerschnitt [mm <sup>2</sup> ]	0,5 - 1,5
------------------------------------	-----------

## TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Umgebungs-/Lagertemperatur [°C]	- 20 ... + 90
Umgebungstemperatur während des Betriebs [°C]	- 20 ... + 45

## VERPACKUNGSMITTELINFORMATION

EAN	4250716950557
Artikel-Nr.	719241
Zolltarifnummer	85044083
Nettobreite [mm]	44,0
Nettohöhe [mm]	23
Nettolänge [mm]	137,5
Ursprungsland	CN

# Panel Comfort

**LED DRIVER 220-240V CC 900mA 9-45VDC DALI**

Artikel-Nr.: 719241



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