

Schaltbar

LED DRIVER 220-240V CC 700MA 2-44VDC

Artikel-Nr.: 729041



BILTON LEDON
BETTER LIGHT

Oops – erwischt!

Hier folgt bald das gewünschte Bild.

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Netzteil Konstantstrom. Eingangsspannung 220-240VAC. Ausgangsspannung 5-44VDC. Ausgangsstrom 700mA. Schutzart IP20. Schutzklasse II. Abmessungen LxBxH = 146,5x43,5x22mm BILTON LEDON Technology Schaltbar Artikel 729041 Das Netzteil ist für einen Ausgangsspannungsbereich von verwendbar. Konstantstrom . Die Versorgungsspannung des Netzteiles liegt bei 220 - 240 V und hat eine IP20 Schutzart sowie Schutzklasse III . Steuersignal ohne . Abmessung (L x B x H): 146,5 mm x 43,5 mm x 22,0 mm



Schaltbar

LED DRIVER 220-240V CC 700MA 2-44VDC

Artikel-Nr.: 729041



MECHANISCHE DATEN

Breite [mm]	43,5
Länge [mm]	146,5
Höhe [mm]	22,0
Steuersignal	ohne
Schutzart (IP)	IP20

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Schutzklasse	III
Spannungsart	AC
Steuersignal	ohne
Eingangsspannungsbereich [V]	220 - 240
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (solstandby) [W]	18.5
Ohne Dimmfunktion	ja

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Lebensdauer bei 20 °C [h]	50000
---------------------------	-------

VERPACKUNGSMITTELSINFORMATION

EAN	9009453012753
Artikel-Nr.	729041
Nettogewicht [g]	86
Bruttogewicht [g]	86
Nettbreite [mm]	43,5
Nettohöhe [mm]	22
Nettolänge [mm]	146.5
Ursprungsland	IT

SICHERHEITSMITTELSINFORMATIONEN: 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