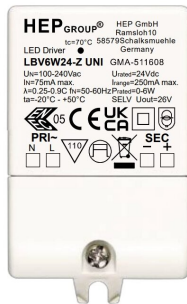


ARTIKEL NR. 5770

LED-Netzteil CC 6W 250mA 24V



zur Artikelseite

- Gleichstromausgang mit konstanter Ausgangsspannung von 24V
- Geeignet für Leuchten der Klasse II
- Kleines Gehäuse
- Zugentlastungen für den unabhängigen Gebrauch
- Durchschnittliche Lebensdauer 50.000 h
- Kurzschluss- & leerlauffest
- Autom. Abschaltung bei Übertemperatur
- Überlastschutz
- SELV

WARENGRUPPE EC002710_LED-Betriebsgerät

NACHFOLGEARTIKEL -

GEWICHT IN KG 0.04

ABMESSUNGEN

Länge: 65mm

Breite: 39mm

Höhe: 20mm

SCHUTZART (IP)	IP20
EINGANGSSPANNUNG	176 - 240 AC/DC
SCHUTZKLASSE	II
NOTLICHTTAUGLICH	Nein
SCHALTZYKLEN	> 100.000
AUSGANGSSPANNUNG	24
GARANTIE IN JAHREN	5
DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
DIMMUNG 0-10 V	Nein
DIMMUNG 1-10 V	Nein
DIMMUNG DALI	Nein
DIMMUNG DMX	Nein
DIMMUNG DSI	Nein
DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)	Nein
DIMMUNG LINESWITCH	Nein
DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH	Nein
DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION	Nein
DIMMUNG PHASENABSCHNITT	Nein
DIMMUNG PROGRAMMIERBAR	Nein
DIMMUNG RF	Nein
DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION	Nein
DIMMUNG TOUCH AND DIM	Nein
DIMMUNG ZIGBEE	Nein

DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON	Nein
OHNE DIMMFUNKTION	Ja
GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Nein
KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG	Nein
BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH	Nein
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR	Nein
GEEIGNET FÜR KONSTANTSPANNUNG	Ja
GEEIGNET FÜR AUßENGEBRAUCH	Nein
GEEIGNET FÜR GLEICHSPANNUNG (PRIMÄRSEITE)	Nein
GEEIGNET FÜR KONSTANTSTROM	Nein
GEHÄUSE	Kunststoffgehäuse
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
BEG FÖRDERUNG	Nein
ELDAS-NR.	941007589
ABMESSUNG LÄNGE IN MM	65
BEMESSUNGsumgebungstemperatur NACH IEC62722-2-1 IN °C	-20-50
ABMESSUNGEN BREITE MM	39
ABMESSUNGEN HÖHE MM	20
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16	154