

ARTIKEL NR. 4524-24

LED-Netzteil CV 24V DC 0-30W 0-1,25A nicht dimmbar IP20 Ultraflach



zur Artikelseite

- Konstantspannungs Netzteil 24V/DC
- Geringer Stromverbrauch der Netzteile im Standby-Betrieb
- Auch unter max. Gehäusetemperatur von 70°C erreichen die Netzteile eine sehr lange Lebensdauer

WARENGRUPPE EC002710_LED-Betriebsgerät

NACHFOLGEARTIKEL -

GEWICHT IN KG 0.16

LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 0-30

ABMESSUNGEN

Länge: 25mm

Breite: 30mm

Höhe: 16mm

SCHUTZART (IP)	IP20
EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 AC
POWER-FACTOR	0,46
EINSCHALTSTROM IN A	0
TC TEMPERATUR IN °C	85
SCHUTZKLASSE	II
ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ	500 V
AUSGANGSSPANNUNG	24 DC
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	198-264 AC
GARANTIE IN JAHREN	2
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	198-264 AC
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
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
PULSDAUER IN μS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
ELDAS-NR.	941901789
DURCHMESSER IN MM	0
ABMESSUNGEN BREITE MM	30
ABMESSUNGEN HÖHE MM	16
AUSGANGSSTROM IN A	0-1,25