

ARTIKEL NR. 4252-24

LED-Netzteil CV 24V DC 75W 3,15A IP67



zur Artikelseite



- Die LED-Netzteile im IP67 Aluminiumgehäuse werden für LED- und Beleuchtungsanwendungen genutzt.
- Überlastschutz durch Abschalten
- Für Konstantstrom und Konstantspannung geeignet

WARENGRUPPE EC002710_LED-Betriebsgerät

NACHFOLGEARTIKEL -

GEWICHT IN KG 0.674

LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 75

ABMESSUNGEN

Länge: 243mm

Breite: 71mm

Höhe: 37mm

SCHUTZART (IP)	IP67
EINGANGSSPANNUNG	176 - 240 AC/DC
EINSCHALTSTROM IN A	0
TC TEMPERATUR IN °C	85
AUSGANGSSPANNUNG	24 DC
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	100-305 AC / 142-431 DC
GARANTIE IN JAHREN	5
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	100-305 AC / 142-431 DC
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.	941901539
DURCHMESSER IN MM	0
ABMESSUNGEN BREITE MM	71
ABMESSUNGEN HÖHE MM	37
AUSGANGSSTROM IN A	3,15