

ARTIKEL NR. 4377-24

LED-Outdoor-Netzteil IP67 24V DC 480W



zur Artikelseite

- Leistungsstarkes LED Schaltnetzteil 480W
- verbaut in robustem Aluminiumgehäuse
- geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, Übertemperatur

WARENGRUPPE EC002710_LED-Betriebsgerät

NACHFOLGEARTIKEL -

GEWICHT IN KG 2.58

ABMESSUNGEN

Länge: 262mm
Breite: 125mm
Höhe: 44mm

SCHUTZART (IP)	IP67
POWER-FACTOR	0,95
EINSCHALTSTROM IN A	0
SCHUTZKLASSE	I
NOTLICHTTAUGLICH	Nein
AUSGANGSSPANNUNG	24
GARANTIE IN JAHREN	5
DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
DIMMUNG 0-10 V	Ja
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	Nein
GEEIGNET FÜR NOTLICHT	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
AUSFÜHRUNG	statisch
GEEIGNET FÜR KONSTANTSPANNUNG	Ja
GEEIGNET FÜR AUßENGEBRAUCH	Ja
GEEIGNET FÜR KONSTANTSTROM	Ja
GEHÄUSE	Metallgehäuse
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
ELDAS-NR.	941901649
DURCHMESSER IN MM	0
BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C	40-80
ABMESSUNGEN BREITE MM	125
ABMESSUNGEN HÖHE MM	44
AUSGANGSSTROM IN A	20