

ARTIKEL NR. 5390

LED-Netzteil CC max. 26W 450-600mA 30-42V dimmbar 1-10V



zur Artikelseite

- Das Netzteil ist dimmbar über 1-10V
- Mit der Konstantstromtechnologie (CC) ist es für Leuchten mit konstantem Strom geeignet
- Die angeschlossenen Konstantstromleuchten können zwischen 10%-100% gedimmt werden
- Der Ausgangsstrom ist einstellbar: 450/500/550/600mA

WARENGRUPPE EC002710_LED-Betriebsgerät

NACHFOLGEARTIKEL -
VORGÄNGERARTIKEL 5133

GEWICHT IN KG 0.119

ABMESSUNGEN

Länge: 115mm

Breite: 45mm

Höhe: 29mm

EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 AC
EINSCHALTSTROM IN A	0
AUSGANGSSPANNUNG	30 - 42 DC
GARANTIE IN JAHREN	3
DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
DIMMUNG 0-10 V	Nein
DIMMUNG 1-10 V	Ja
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
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
GEHÄUSE	Kunststoffgehäuse
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
PULSDAUER IN μS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
ELDAS-NR.	941010599
DURCHMESSER IN MM	0
ABMESSUNGEN BREITE MM	45
ABMESSUNGEN HÖHE MM	29
AUSGANGSSTROM IN A	450-600