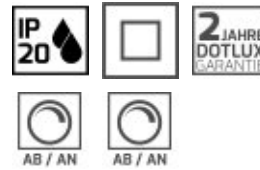


ARTIKEL NR. 5028-24

LED-Netzteil CV 24V 120W 0,5-5A dimmbar Phasenabschnitt/-anschnitt IP20



zur Artikelseite

- Das Netzteil ist dimmbar über Phasenabschnittsdimmer oder Phasenanschnittsdimmer
- Mit der Konstantspannungstechnologie (CV) ist es für Leuchten mit konstanter Spannung geeignet
- Die angeschlossenen Konstantspannungsleuchten/LED-Streifen können zwischen 5%-100% gedimmt werden

WARENGRUPPE EC002710_LED-Betriebsgerät

NACHFOLGEARTIKEL -

GEWICHT IN KG 0.634

LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 120

ABMESSUNGEN

Länge: 223mm

Breite: 64mm

Höhe: 32mm

SCHUTZART (IP)	IP20
EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 AC
POWER-FACTOR	0,95
EINSCHALTSTROM IN A	0
TC TEMPERATUR IN °C	85
SCHUTZKLASSE	II
AUSGANGSSPANNUNG	24 DC
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	198-264 AC
GARANTIE IN JAHREN	2
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	198-264 AC
DIMMUNG	Ja
NETZSPANNUNGSMODULATION	Ja
DIMMUNG PHASENABSCHNITT	Ja
OHNE DIMMFUNKTION	Nein
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Ja
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
ELDAS-NR.	941934139
ABMESSUNG LÄNGE IN MM	223
DURCHMESSER IN MM	0

ABMESSUNGEN BREITE MM
ABMESSUNGEN HÖHE MM

64
32