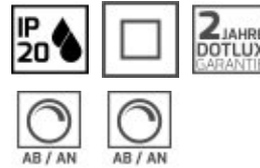


ARTIKEL NR. 4521-24

LED-Netzteil CV 24V DC 0-30W 0-1,25A dimmbar Phasenan/abschnitt 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

NACHFOLGEARTIKEL	-	SCHUTZART (IP)	IP20
GEWICHT IN KG	0.19	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 V AC
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	0-30	AUSGANGSSTROM IN A	0-1,25
		POWER-FACTOR	0,95
		EINSCHALTSTROM IN A	0
		TC TEMPERATUR IN °C	80
ABMESSUNGEN		SCHUTZKLASSE	II
Länge: 145mm		ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ	500 V
Breite: 50mm		AUSGANGSSPANNUNG	24 DC
Höhe: 22mm		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	198-264 AC
		GARANTIE IN JAHREN	2
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	198-264 AC
		ETIM GRUPPEN-ID	EC002710
		DIMMUNG	Ja
		NETZSPANNUNGSMODULATION	Ja
		DIMMUNG PHASENABSCHNITT	Ja
		OHNE DIMMFUNKTION	Nein
		DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Ja
		PULSDAUER IN µS	0
		BEG FÖRDERUNG	Nein