

ARTIKEL NR. 5087

CASAMBI LED-Netzteil CV 3-Kanal 3x24V DC 1,2-120W 0,05-5A dimmbar









zur Artikelseite



- Das Netzteil ist dimmbar über CASAMBI
- Mit der Konstantspannungstechnologie (CV) ist es für Leuchten/LED-Streifen mit konstanter Spannung geeignet
- Die angeschlossenen Konstantspannungsleuchten/LED-Streifen k\u00f6nnen zwischen 1\u00c4-100\u00df
 gedimmt werden
- Geeignet für den Anschluss eines 24V RGB-Streifens dank 3 Kanälen
- Geeignet für den Einsatz in Notbeleuchtungsanlagen

NACHFOLGEARTIKEL	-	SCHUTZART (IP)	IP20
		EINGANGSSPANNUNG	176 - 240 V AC/DC
			_

GEWICHT IN KG0.29AUSGANGSSTROM IN A5LEISTUNGSAUFNAHME IN WATT120POWER-FACTOR0.98EINSCHALTSTROM IN A0

EINSCHALTSTROM IN A 0
TC TEMPERATUR IN °C 75
SCHUTZKLASSE I
ABMESSUNGEN NOTLICHTTAUGLICH Ja
AUSGANGSSPANNUNG 24 DC

 Länge: 240mm
 EINGANGSSPANNUNGSBEREICH
 198-264 V AC / 176-264 V DC

 Putter: Course
 EINGANGSSPANNUNGSBEREICH
 199-264 V AC / 176-264 V DC

Breite: 60mm EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHTE 198-264 V AC / 176-264 V DC EC002710

GEEIGNET FüR NOTLICHT Ja
PULSDAUER IN μS 0
BEG FöRDERUNG Nein