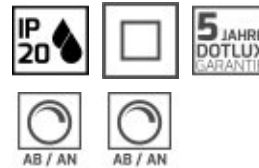


ARTIKEL NR. 3138-1

LED-Netzteil CC 13-30W 500-700mA 26-42V dimmbar Phasenab/-anschnitt



zur Artikelseite

- Das Netzteil ist dimmbar über Phasenabschnittsdimmer oder Phasenanschnittsdimmer
- Mit der Konstantstromtechnologie (CC) ist es für Leuchten mit konstantem Strom geeignet
- Die angeschlossenen Konstantstromleuchten können zwischen 10%-100% gedimmt werden
- Passende Dimmer: JUNG 1224 LED UDE, Eltako EUD61NPL-230V, GIRA Mini2440 00 uvm.
- Der Ausgangsstrom ist einstellbar: 500/550/600/700mA
- Das Netzteil ist standardmäßig auf 500mA eingestellt

WARENGRUPPE EC002710_LED-Betriebsgerät

NACHFOLGEARTIKEL -
VORGÄNGERARTIKEL 3138 3139

GEWICHT IN KG 0.134
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 13-30

ABMESSUNGEN

Länge: 138mm
Breite: 44mm
Höhe: 30mm

SCHUTZART (IP)	IP20
EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 AC
EINSCHALTSTROM IN A	0
TC TEMPERATUR IN °C	85
SCHUTZKLASSE	II
ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ	1000 V
AUSGANGSSPANNUNG	26 - 42 DC
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	198-264 AC
GARANTIE IN JAHREN	5
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.	941934309
ABMESSUNG LÄNGE IN MM	138
DURCHMESSER IN MM	0

ABMESSUNGEN BREITE MM	44
ABMESSUNGEN HÖHE MM	30
AUSGANGSTROM IN A	0,5-0,7