## **Datenblatt**



## KNX-LED- Konstandstromtreiber 123,5x81,5x23mm LCM-40KN

Artikel-Nr.: 55470

KNX-LED- Konstandstromtreiber 123,5x81,5x23mm Konstantstrom wählbar über Schalter, KNX Schnittstelle, Überlastschutz, Schutz gegen Kurzschluss, Überspannung und Überhitzung, eingebauter PFC-Schaltkreis, SELV-konform,



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Betriebsgerät

Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	nein
Dimmung LineSwitch:	nein
Dimmung herstellerspezifisch:	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation:	nein
Dimmung Phasenabschnitt:	nein
Dimmung Phasenanschnitt:	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:	ja
Gehäuse:	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	nein
Geeignet für Konstantspannung:	ja

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025







## **Datenblatt**



Artikel-Nr.: 55470

74 title 144 55 17 0	
Ausgangsspannung:	100 V
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	nein
Ausgangsleistung:	42 W
Schutzart (IP):	IP67
Schutzklasse:	I
Länge:	123,5 mm
Breite:	81,5 mm
Höhe:	23 mm

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025





