

Multi-Konstantstrom-Treiber MC-D-060-175-015W



- DALI 2 oder Tasterdimmung (PushDim)
- Farben mischen und Helligkeit anpassen mit 2 Taster oder Doppel-Drucktaster (z.B. Feller EDIZIOdue)
- passt in 68 mm Bohrloch
- DC-tauglich (0 Hz)
- Flicker-free nach IEEE 1789
- Werkseinstellung: 100 mA

Lichtsteuerung:	DALI
DALI-Spezifikation:	DALI 2 DT8
PushDim:	PushDim tauglich
Dimmbereich:	>1%
Dimmtechnik:	PWM
Flickering:	Flicker-free nach IEEE 1789
PWM-Frequenz:	5
Pst:	< 1
SVM:	< 0.4
Leistung Treiber:	15 W
Lebensdauer Treiber:	50000
Schutzklasse:	2
IP-Schutzklasse:	IP20
Max. Gehäusetemperatur:	90 °C
Material:	Polycarbonat
Spannung PRI:	220-240 V
Frequenz PRI:	0/50/60 Hz
DC-tauglich (0 Hz):	Ja
DC Spannungsbereich PRI:	176-280 V dc
Bestromung SEC:	60 mA
Bestromung SEC:	100 mA
Bestromung SEC:	150 mA
Bestromung SEC:	175 mA
Spannung SEC:	9 - 42 V dc
Einschaltstromspitze:	5A/100us
Länge:	137 mm
Breite:	44 mm
Höhe:	22 mm
Anzahl pro B13-Sicherung:	46
Anzahl pro B16-Sicherung:	56
Anzahl pro C13-Sicherung:	96
Anzahl pro C16-Sicherung:	118
Seite (aktueller Katalog):	378