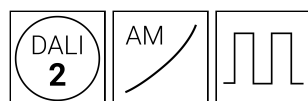
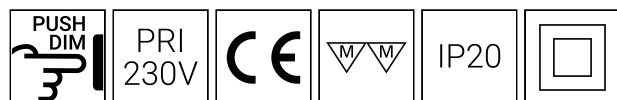


## Multi-Konstantstrom-Treiber MC-D-250-1000-050W-TW



Lichtsteuerung:	DALI
DALI-Spezifikation:	DALI 2 DT8
PushDim:	PushDim tauglich
Dimmbereich:	>0,1%
Dimmtechnik:	PWM + AM
Flickering:	Flicker-free nach IEEE 1789
PWM-Frequenz:	2,5
Pst:	< 1
SVM:	< 0,4
Leistung Treiber:	2 W
Leistung Treiber:	50 W
Lebensdauer Treiber:	190000
Schutzklasse:	2
IP-Schutzklasse:	IP20
Max. Gehäusetemperatur:	85 °C
Material:	Kunststoff
Spannung PRI:	220-240 V
Frequenz PRI:	50/60 Hz
Bestromung SEC:	250 mA
Bestromung SEC:	1000 mA
Vorwärtsspannung (min):	8 V
Vorwärtsspannung (max):	48 V
Einschaltstromspitze:	2A/500ms
Länge:	210 mm
Breite:	50 mm
Höhe:	32 mm
Seite (aktueller Katalog):	378



- DALI 2 DT8 oder Tasterdimmung (PushDim)
- nur eine DALI Adresse für die TW-Steuerung
- Hybrid-Dimmtechnik: PWM 0.1-1%, AM 1-100%
- passt in 68 mm Bohrloch
- PushDim: Farben mischen und Helligkeit anpassen mit nur einem Taster
- kompatibel mit folgenden Drehregler: Unex DT8 TW, Feller TW DALI (E-No: 548 510 000), Osram DALI MCU TW
- Werkseinstellung: 250 mA