



Systembild



Treiberdaten		Ausschreibungstext
<u>Elektrotechnik</u>		TRD 2016.45DAHR
Eingangsspannung / Netzfrequenz	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz	LED-Treiber zu ELP4x 2016x.368xL maximal 36 Watt, 3600 Lumen.
Eingangsspannung AC / DC	/	Konstantstrom LED-Treiber DALI dimmbar.
Einschaltstrom		Ausgangsstrom kann über Widerstände oder NFC Schnittstelle eingestellt werden.
Max. Anzahl EVG an Sicherungsautomat 10A / 16A (B)	/	Treiber verfügt über Switch-Control 2 und Direct Control Funktion.
Max. Anzahl EVG an Sicherungsautomat 10A / 16A (C)	/	Primärseitig Wechselspannung (AC 198 V – 264 V),
Stoßspannungsfestigkeit (L/N) - Erde		Gleichspannung (DC 176 V – 280 V)
Stoßspannungsfestigkeit (L/N)		Sekundärseitig Gleichspannung (DC 25 V –54 V) 600 - 925 mA
Ausgangsspannung		Rippelstrom: ≤ 1 %
U-OUT (Arbeitsspannung)		Leitungsschutzschalter: 66 x B 16 A
Ausgangsstrom		Geeignet für Leuchten mit Schutzklasse I und II.
Rippelstrom (100Hz)		Schutzart IP20
Ausgangsleistung		Max. Leitungslänge zu LED-Modul: 1,5 m
Galvanische Trennung		Länge: 207,8 mm,
Dimmbar		Breite: 79 mm,
voreingestellt. Ausgangsstrom (Standard)		Höhe: 30 mm.
Lebensdauer (T _q 25 °C)	40.000 Stunden	Constant Light Output (CLO) ready.
<u>Maße & Gewichte</u>		DALI 2 zertifiziert.
Lochmaßabstände L x B	x mm	Echtzeit Energieverbrauchsüberwachung,
Gewicht	0,21 kg	Betriebsstundenüberwachung,
Maße	L 207,8 mm; B 79 mm; H 30 mm;	Energiemanagement.
Leitungsquerschnitt Eingang/Ausgang	/ mm ²	Für Durchgangsverdrahtung geeignet.
Abisolierlänge Eingang/Ausgang	/ mm	ENEC zertifiziert.
<u>Material & Betriebsbedingungen</u>		
Gehäusematerial	Kunststoff	Fabrikat: FRISCH-Licht®
Umgebungstemperaturbereich T _a	-25 °C bis +45 °C	Typ: TRD 2016.45DAHR
Max. Temperatur am Messpunkt T _c	+	

Optional

Weitere Informationen finden Sie auf dem Treiber.