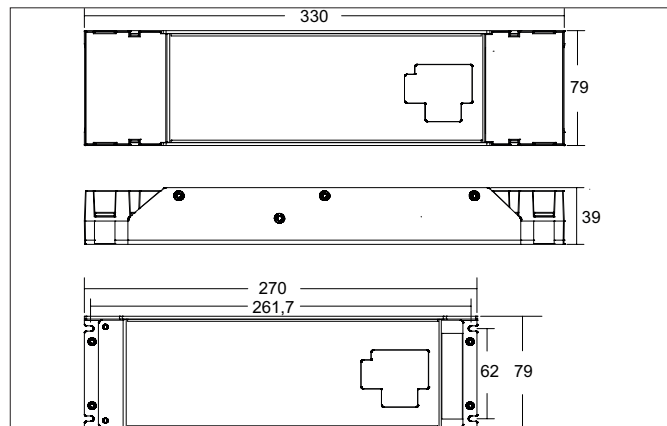


LED-Netzgerät 24 V DC, inkl. DALI-DT8 Dimmer

Artikel-Nr. 17291000



Ausschreibungstext

LED-Netzgerät 24 V DC, inkl. DALI-DT8 Dimmer, weiß, rechteckig. Material: Aluminium / Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 200 W, Dimmbar: Ja, Art der Dimmung: DALI-2.

Produktvorteile

- LED-Netzgerät 24 V DC inkl. DALI dimmer.
- Ansteuerung per DALI DT-8, für TunableWhite oder RGBW Applikationen.
- sec. Leistung max. 200 Watt

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	17291000
GTIN	4251433988823
Kurzbeschreibung	LED-Netzgerät 24 V DC, inkl. DALI-DT8 Dimmer
Material	Aluminium / Kunststoff
Farbe	weiß
Form	rechteckig
Länge	330 mm
Breite	79 mm
Aufbauhöhe	39 mm
Nettogewicht	0,925 kg
Prüfzeichen	ENEC
Konformität	CE

LED-Netzgerät 24 V DC, inkl. DALI-DT8 Dimmer

Artikel-Nr. 17291000

Betriebstechnik Betriebsgeräte	
AC Nennspannung min.	100 V
AC Nennspannung max.	240 V
Frequenz min.	50 Hz
Frequenz max.	60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Leistung min.	1 W
Leistung	200 W
Einschaltstrom	65 A
Geeignet für Notlicht	Nein
Messpunkt (tc)	85 °C
Leistungsfaktor	0,98
Ausgangsspannung max.	24,00 V
Ausgangsspannung min.	24,00 V
Ansteuerung	DALI-2, DALI-DT8
Anschlusstyp_Primary	Steckanschluss
Anschlusstyp_Sekundär	Steckklemme
Polzahl	5

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,997 kg
Länge Verpackung	345 mm
Breite Verpackung	88 mm
Höhe Verpackung	47 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.