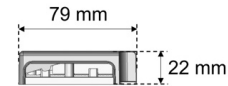
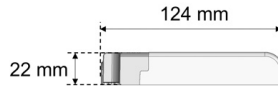
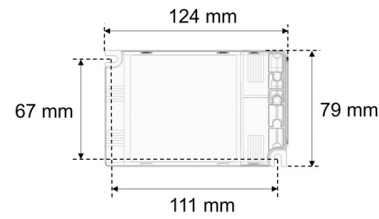
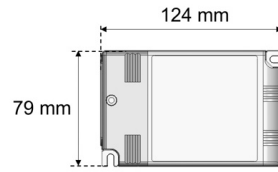


# Datenblatt

## TR UNI.2237 CAS

LED-Treiber TR UNI.2237 CAS, CASAMBI/Bluetooth (Treiber zu EDL 2237MA.3883-6L)

**FRISCH-Licht®**  
Technische LED-Beleuchtung



Systembild



### Treiberdaten

#### Elektrotechnik

Eingangsspannung / Netzfrequenz	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Eingangsspannung AC / DC	/
Einschaltstrom	
Max. Anzahl EVG an Sicherungsautomat 10A / 16A (B)	18 / 30
Max. Anzahl EVG an Sicherungsautomat 10A / 16A (C)	31 / 51
Stoßspannungsfestigkeit (L/N) - Erde	
Stoßspannungsfestigkeit (L/N)	
Ausgangsspannung	
U-OUT (Arbeitsspannung)	
Ausgangsstrom	
Rippelstrom (100Hz)	
Ausgangsleistung	
Galvanische Trennung	SELV
Dimmbar	ja (CASAMBI/Bluetooth)
voreingestellt. Ausgangsstrom (Standard)	
Lebensdauer (T <sub>9</sub> 25 °C)	50.000 Stunden

#### Maße & Gewichte

Lochmaßabstände L x B	x mm
Gewicht	0,215 kg
Maße	L 124 mm; B 79 mm; H 22 mm;
Leitungsquerschnitt Eingang/Ausgang	/ mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge Eingang/Ausgang	/ mm

#### Material & Betriebsbedingungen

Gehäusematerial	Kunststoff
Umgebungstemperaturbereich T <sub>a</sub>	-25 bis +50
Max. Temperatur am Messpunkt T <sub>c</sub>	+

### Ausschreibungstext

TR UNI.2237 CAS

LED-Treiber TR UNI.2237 CAS, CASAMBI/Bluetooth (Treiber zu EDL 2237MA.3883-6L).

CASAMBI/Bluetooth, bis 700 mA, , bis 3.800 lm, bis 30 W,

Lichtausbeute bis 134 Lumen/Watt, 50000 Stunden.

Gehäuse Kunststoff,

Farbe weiß,

Schutzklasse II, SELV,

Schutzart IP20,

Länge 124 mm, Breite 79 mm, Höhe 22 mm,

Gewicht 0,215 kg,

Umgebungstemperatur Ta -25 °C bis +50 °C.

Schnellmontage-Federbefestigung.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: TR UNI.2237 CAS

### Optional

Weitere Informationen finden Sie auf dem Treiber.