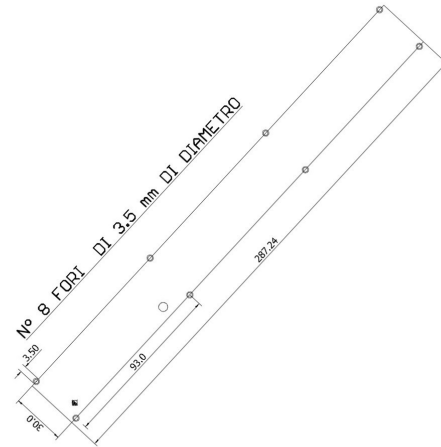


HOCHVOLT LED-Platine 290 mm Steifen 12 W
 MAINS VOLTAGE LED-Board 290 mm Strip 12 W



Technische Daten <i>Technical data</i>	warmweiß <i>warm white</i>
Artikelnummer <i>Part no.</i>	035798
Typ <i>Type</i>	AS230-290X30-830-K
Nenn-Eingangsspannung <i>Nominal input voltage</i>	220..240 Vac
Leistung max. <i>Power max.</i>	12 W
Lichtstrom typ. <i>Luminous flux typ</i>	900 lm
Farbtemperatur typ. <i>Colour temperature typ.</i>	3000 K
Farbwiedergabeindex <i>Colour rendering index</i>	> 80
Ausstrahlwinkel <i>Viewing angle</i>	130 °
Max. Bemessungstemperatur <i>Rated Max. temp. (tc)</i>	70 °C
Umgebungstemperatur <i>Ambient temperature (ta)</i>	max. 40 °C
Anzahl LEDs <i>Number of LEDs</i>	18
LED-Typ <i>Type of LED</i>	5630 HV
Geschätzte Lebensdauer <i>Estimated lifetime</i>	50.000 h
Abmessungen <i>Dimensions</i>	290 x 30 mm

- Streifenförmiges Array-LED-Modul für Hochvolt
- Überspannungsschutz 1.000 V
- Kühlkörper erforderlich
- Mit Anschlusskabeln
- Es wird kein Vorschaltgerät benötigt
- Tc-Temperatur auf der Platine bei den LEDs messen
- Weitere Lichtfarben auf Anfrage
- Geeignete Abdeckungen:
 - 035799 transparent
 - 036495 opal

- *Strip shaped array LED module for mains voltage*
- *Overvoltage protection 1.000 V*
- *Use heat sink*
- *With supply cables*
- *A-LED-Driver is not required*
- *Tc-temperature needs to be measured at the board besides LEDs*
- *Other light colours on request*
- *Suitable Covers:*
 - *035799 transparent*
 - *036495 opal*

