

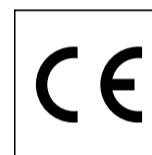
LED line PRIME

Symbol: LL-200-12-ALU

EAN: 5905378217973

**Voeding 200-12 IP67 200W 12V
Aluminium PRIME**

De LED-lijn PRIME LL-200-12-ALU is een betrouwbare voedingsbron met een maximaal vermogen van 200 W, met een uitgangsspanning van 12 V. Het zorgt voor een hoge efficiëntie bij $\geq 0,91$ en is aangepast voor gebruik in het ingangsspanningsbereik van 220 tot 240 V AC en 50/60 Hz frequentie. Het heeft IP67 lekklasse, wat de weerstand tegen water en stof garandeert.



Technische gegevens

Parameter	Waarde
Garantie	5/7*
Stroom	• 200 W
Spanning	• 220-240 V AC
Dichtheidsklasse	IP67
Elektrische beschermingsklasse	I
Uitgangsstroombereik	0 ÷ 16.67A
Kabellengte	200 mm
Ingangsspanningsfrequentiebereik	50 ÷ 60Hz
Spanningstolerantie	-/+0.5V

Parameter	Waarde
Omgevingsvochtigheid	20 ÷ 90%
Montage type	Opbouw
Voedingsspanningsfrequentie	50/60Hz
Vermogensfactor PF	0,95
Bedrijfstemperatuur	-25÷40
Lengte	300
Breedte	45
Hoogte	22
Uitgangsspanning	• 12 V

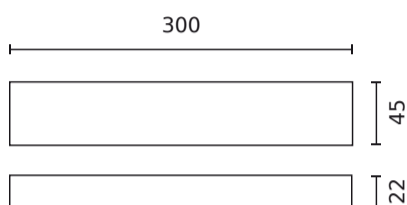
LED line PRIME

Symbol: LL-200-12-ALU

EAN: 5905378217973

**Voeding 200-12 IP67 200W 12V
Aluminium PRIME**

Technisch tekenen

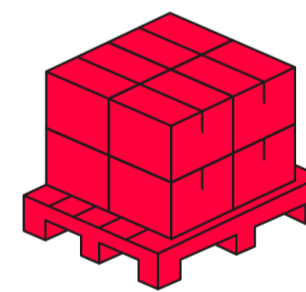
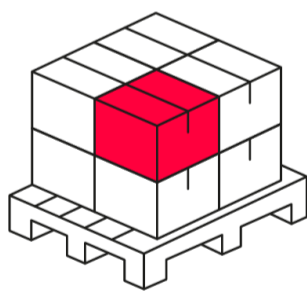


Lichtverdeling

Extra productfoto's



Logistieke gegevens



Individuele verpakking

Hoeveelheid	1
Breedte	54 mm
Hoogte	30 mm
Lengte	335 mm
Weegschaal	0,696 kg

Bulkverpakkingen

Hoeveelheid	30
Breedte	275 mm
Hoogte	215 mm
Lengte	350 mm
Weegschaal	20,88 kg

Europallet

Hoeveelheid	1260
Hoogte	1505 mm
Hoeveelheid: Europallet	42
Weegschaal	876 kg

LED line PRIME

Symbol: LL-200-12-ALU

EAN: 5905378217973

**Voeding 200-12 IP67 200W 12V
Aluminium PRIME**

Voorbeeldimplementatie