

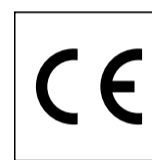
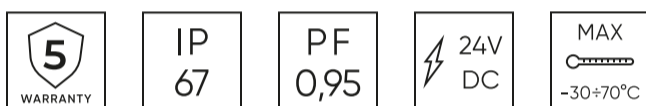
LED line PRIME

Symbol: LL-150-24

EAN: 5907777479273

Voeding 150-24 IP67 150W 24V PRIME

PRIME 150-24 IP67 De voeding van de LED-lijn is een betrouwbaar apparaat met een maximale uitgangscapaciteit van 144 W en zorgt voor een stabiele voeding in LED-systemen. Het biedt een uitgangsspanning van 24 V en een nominale stroom tot 6 A. Het werkt in een breed ingangsspanningsbereik van 180 tot 277 V AC en een frequentie van 47 > 63 Hz. Dankzij de IP67-beschermingsklasse is de voeding bestand tegen stof en water, waardoor hij ideaal is voor zowel interne als externe toepassingen.



Technische gegevens

Parameter	Waarde
Garantie	5
Stroom	• 150 W
Spanning	• 220-240 V AC
Dichtheidsklasse	IP67
Elektrische beschermingsklasse	II
Uitgangsstroombereik	0 ÷ 6,25 A
Ingangsspanningsfrequentiebereik	50 ÷ 60Hz
Nominale stroom	0,69
Spanningstolerantie	-/+5.0%

Parameter	Waarde
Omgevingsvochtigheid	20 ÷ 90%
Montage type	Opbouw
Vermogensfactor PF	>=0,95
Bedrijfstemperatuur	-30÷50
Lengte	200 mm
Breedte	60 mm
Hoogte	40 mm
Weegschaal	0,68 kg
Uitgangsspanning	• 24 V

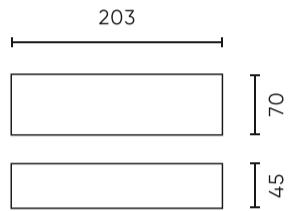
LED line PRIME

Symbol: LL-150-24

EAN: 5907777479273

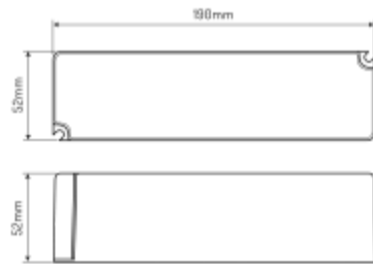
Voeding 150-24 IP67 150W 24V PRIME

Technisch tekenen

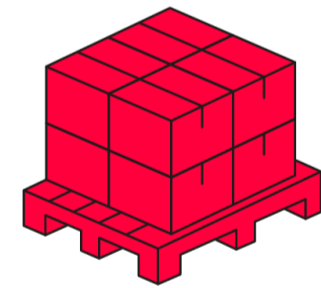
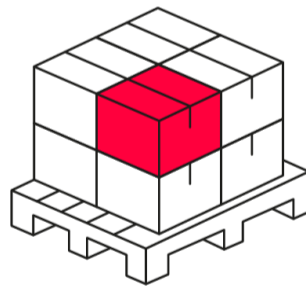
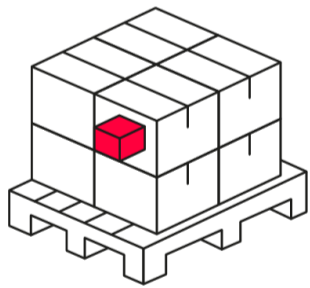


Lichtverdeling

Extra productfoto's



Logistieke gegevens



Individuele verpakking

Hoeveelheid	1
Breedte	85 mm
Hoogte	55 mm
Lengte	280 mm
Weegschaal	1,14 kg

Bulkverpakkingen

Hoeveelheid	30
Breedte	205 mm
Hoogte	230 mm
Lengte	425 mm
Weegschaal	22,3 kg

Europallet

Hoeveelheid	480
Hoogte	1,90 m
Hoeveelheid in laag	120
Aantal lagen	4
Hoeveelheid: Europallet	32
Weegschaal	1363 kg

LED line PRIME

Symbol: LL-150-24

EAN: 5907777479273

Voeding 150-24 IP67 150W 24V PRIME

Voorbeeldimplementatie