

LED line PRIME

Symbool: 210622

EAN: 5905378210622

Connector I voor LUMICANTO witte buis met PRIME voeding

De LUMICANTO white rail adapter I, aangedreven door PRIME, is een moderne oplossing voor een stabiele aansluiting in verlichtingsinstallaties. Het wordt gekenmerkt door een werkspanning van 220-240V AC en nominale stroom 16A, die een hoge efficiëntie en veiligheid van het gebruik garandeert. Het product van kunststof presenteert modern design, perfect in verschillende arrangementen.



5  
WARRANTY

7  
WARRANTY

IP  
20

CE

Technische gegevens

Parameter	Waarde	Parameter	Waarde
Garantie	5/7*	Lengte	163
Elektrische beschermingsklasse	I	Breedte	33
Nominale stroom	16A	Hoogte	32
Montage type	3-circuit busbar	Mogelijkheid tot het aansluiten van stroom	tak
Voedingsspanningsfrequentie	50/60Hz	Vervanging	XTS 14
Bedrijfstemperatuur	5÷40	Materiaal (behuizing)	Plastic

LED line PRIME

Symbol: 210622

EAN: 5905378210622

Connector I voor LUMICANTO witte buis met PRIME voeding

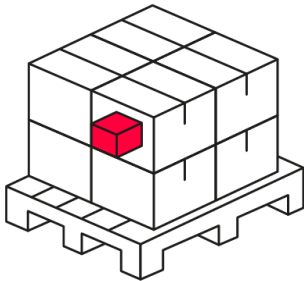
Technisch tekenen

Lichtverdeling

Extra productfoto's

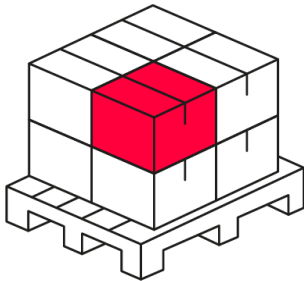


Logistieke gegevens



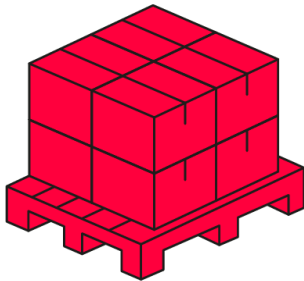
Individuele verpakking

Breedte	170 mm
Hoogte	30 mm
Lengte	30 mm
Weegschaal	0,1 kg



Bulkverpakkingen

Hoeveelheid	100
Breedte	250 mm
Hoogte	220 mm
Lengte	400 mm
Volume	0,022 m3
Weegschaal	10,4 kg



Europallet

Hoogte	1760 mm
Hoeveelheid in laag	900
Aantal lagen	8
Hoeveelheid: Europallet	7200
Weegschaal	367,2 kg

LED line PRIME

Symbol: 210622

EAN: 5905378210622

Connector I voor LUMICANTO witte buis met PRIME voeding

Voorbeeldimplementatie