

LED line PRIME

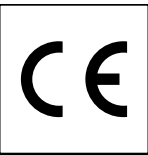
Symbool: 202078

EAN: 5905378202078

LED-lamp T8 G13 6500K 9W 1350lm
230V 270 ° PRIME glas



LED-gloeilamp T8 9W 6500K van LED-lijn PRIME is een geavanceerde lichtbron met hoge energie-efficiëntie. Het geeft helder licht uit met een lichtstroom van 1350 lumens met een vermogen van slechts 9 W, wat vertaalt in een lichtopbrengst van 150 lm/W. Het snelle melkglas zorgt voor een gelijkmatige lichtverdeling onder een hoek van 270° en de Ra ≥80 kleurweergavecoëfficiënt garandeert een natuurlijke kleurweergave.



Technische gegevens

Parameter	Waarde
Energie-efficiëntieklasse 2019/2015	D
Garantie	5
Stroom	• 9 W
Spanning	• 220-240 V AC
Lichtkleurtemperatuur	• 6500 K
Lichte kleur	Wit
Kleurweergave-index Ra	80
Dichtheidsklasse	IP20
Elektrische beschermingsklasse	II
Lichtopbrengst	150
Totale lichtstroom	1350 lm
Behoudfactor van de lichtstroom	96
Houdbaarheid L70B50	25 000 h
Duurzaamheidsfactor	0.9

Parameter	Waarde
MacAdam's stappen	≤6
Voedingsspanningsfrequentie	50/60Hz
Stralingshoek	270 °
Diodetype	SMD2835
Aantal diodes	46
Duurzaamheid	25 000 h
Vermogensfactor PF	≥0,9
Aantal aan/uit-cycli	50000
Opwarmtijd lamp tot 60%	1
Voor toepassingen	Binnen in de kamers
Lengte	600 mm
Weegschaal	0,108 kg
Materiaal (behuizing)	Glas

LED line PRIME

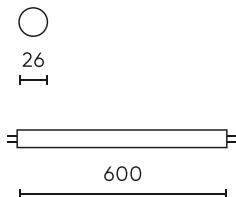
Symbool: 202078

EAN: 5905378202078

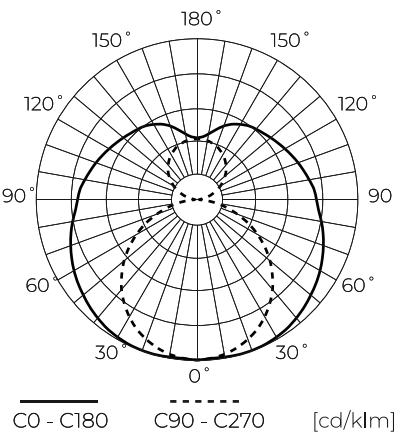
LED-lamp T8 G13 6500K 9W 1350lm

230V 270 ° PRIME glas

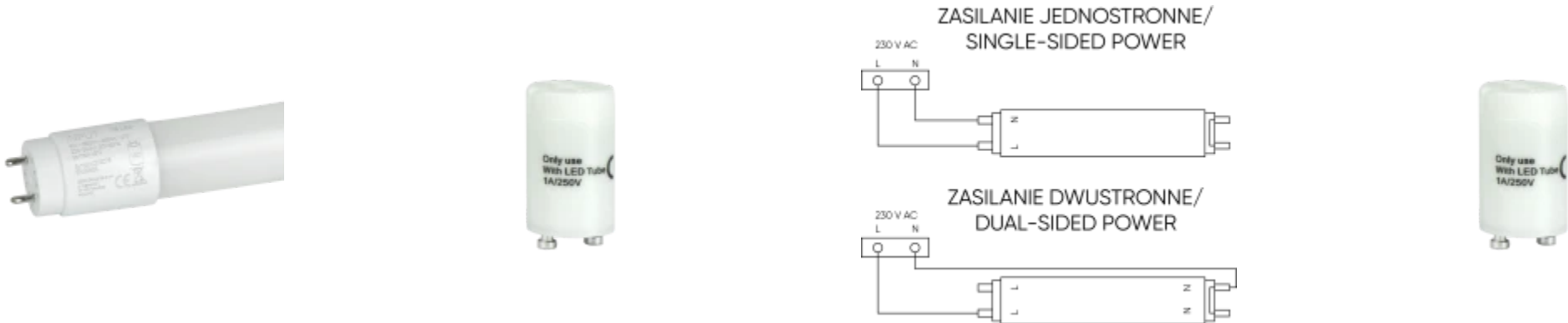
Technisch tekenen



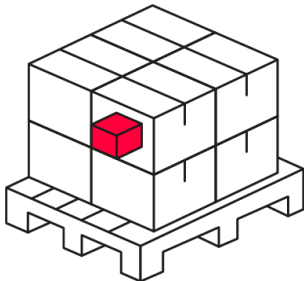
Lichtverdeling



Extra productfoto's

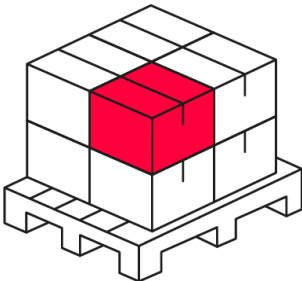


Logistieke gegevens



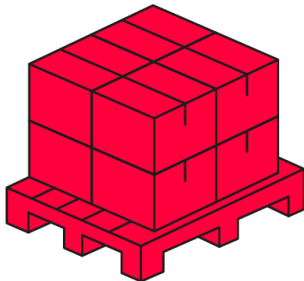
Individuele verpakking

Hoeveelheid	1
Breedte	47 mm
Hoogte	15 mm
Lengte	47 mm
Weegschaal	0,144 kg



Bulkverpakkingen

Hoeveelheid	25
Breedte	680 mm
Hoogte	175 mm
Lengte	170 mm
Volume	0,020 m3
Weegschaal	4,1 kg



Europallet

Hoeveelheid	1200
Hoogte	1,5 mm
Hoeveelheid in laag	
Aantal lagen	
Hoeveelheid: Europallet	48
Weegschaal	240 kg

LED line PRIME

Symbol: 202078

EAN: 5905378202078

LED-lamp T8 G13 6500K 9W 1350lm
230V 270 ° PRIME glas

Voorbeeldimplementatie