

LED line PRIME

Symbol: 204126

EAN: 5905378204126

**Lineaire armatuur FUSION 4000K 40W
5200lm 90*110° IP20 120cm wit PRIME**



LED-lijnhouder PRIME FUSION 40W met kleurtemperatuur 4000K zorgt voor een indrukwekkende lichtstroom van 5200 lumen. Het wordt gekenmerkt door een hoge energie-efficiëntie van 130 lm/W en een vermogensfactor PF van 0,9. Het biedt een lichtverdelingshoek van 90° x 110°, waardoor de ruimte optimaal verlicht wordt.



Technische gegevens

Parameter	Waarde
Energie-efficiëntieklasse 2019/2015	C
Garantie	5/7*
Stroom	• 40 W
Spanning	• 220-240 V AC
Lichtkleurtemperatuur	• 4000 K
Lichte kleur	Wit
Kleurweergave-index Ra	80
Dichtheidsklasse	IP20
IK-beschermingsklasse	08
Elektrische beschermingsklasse	I
Lichtopbrengst	130
Totale lichtstroom	5200
Behoudfactor van de lichtstroom	96

Parameter	Waarde
Houdbaarheid L70B50	50 000 h
Duurzaamheidsfactor	0.9
MacAdam's stappen	≤6
Lengte van de stroppen	200 cm
Voedingsspanningsfrequentie	50/60Hz
Vermogensfactor PF	0,9
Opwarmtijd lamp tot 60%	1
Bedrijfstemperatuur	-20÷45
Voor toepassingen	Binnen in de kamers
Lengte	1158
Breedte	70
Hoogte	52

LED line PRIME

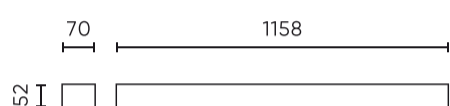
Symbol: 204126

EAN: 5905378204126

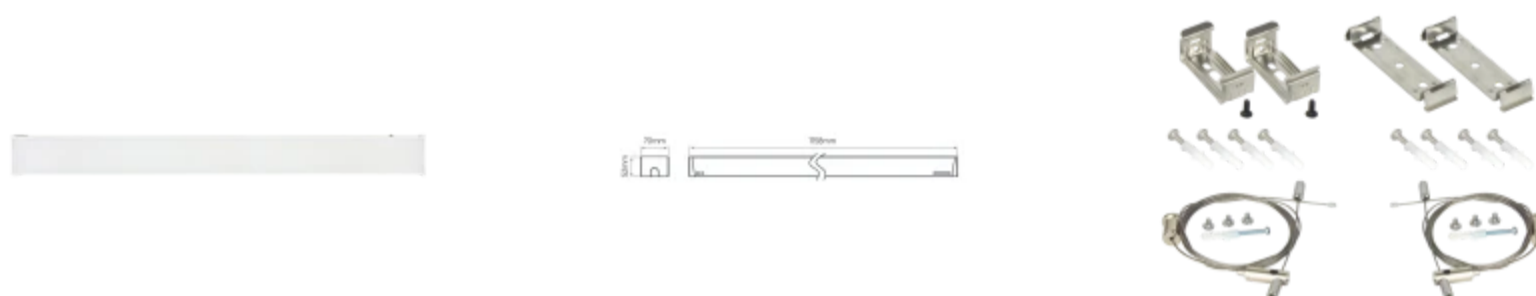
**Lineaire armatuur FUSION 4000K 40W
5200lm 90*110° IP20 120cm wit PRIME**

Technisch tekenen

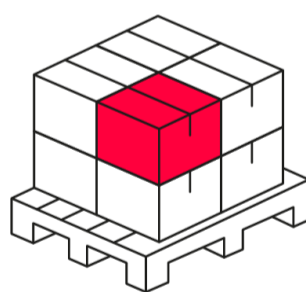
Lichtverdeling



Extra productfoto's



Logistieke gegevens



Individuele verpakking

Breedte	1158 mm
Hoogte	52 mm
Lengte	70 mm
Weegschaal	1,82 kg

Bulkverpakkingen

Hoeveelheid	12
Breedte	1260 mm
Hoogte	260 mm
Lengte	260 mm
Volume	0,085 m3
Weegschaal	22,09 kg
Reacties	

Europallet

Hoeveelheid	288
Hoogte	1260 mm
Hoeveelheid in laag	144
Aantal lagen	1
Hoeveelheid: Europallet	144
Weegschaal	265,2 kg

LED line PRIME

Symbol: 204126

EAN: 5905378204126

**Lineaire armatuur FUSION 4000K 40W
5200lm 90*110° IP20 120cm wit PRIME**

Voorbeeldimplementatie