

LED line PRIME

Symbol: 204102

EAN: 5905378204102

**Lineaire armatuur FUSION 4000K 40W
5200lm 30*90° IP20 120cm wit PRIME**



FUSION 40W 4000K lineaire behuizing van LED-lijn PRIME, met een lichtstroom van 5200 lm, zorgt voor een uitstekende lichtkwaliteit met een efficiëntie van 130 lm/W. Het wordt gekenmerkt door een hoek van lichtverdeling 30°x90°, die nauwkeurige verlichting van geselecteerde gebieden mogelijk maakt. Het vaste aluminium lichaam draineert effectief warmte, wat zich vertaalt in een lange levensduur.



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

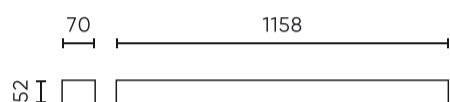
Symbol: 204102

EAN: 5905378204102

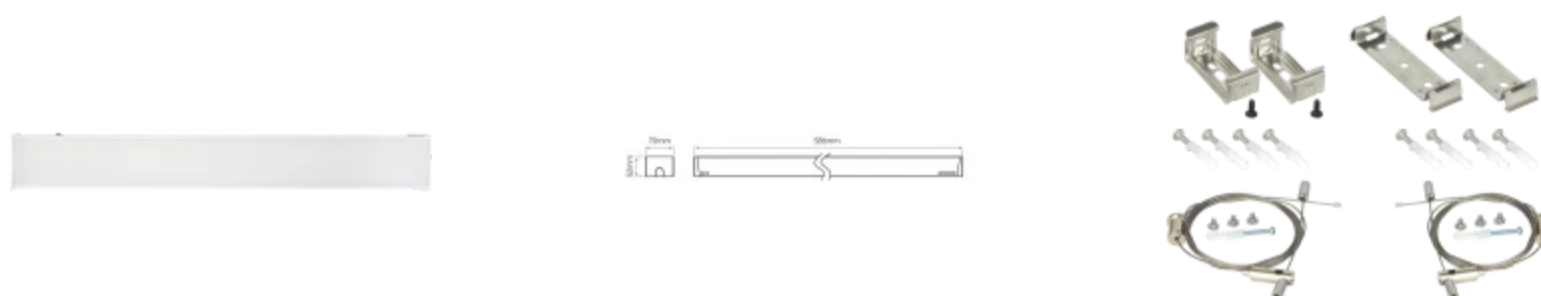
**Lineaire armatuur FUSION 4000K 40W
5200lm 30*90° IP20 120cm wit PRIME**

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: 204102

EAN: 5905378204102

**Lineaire armatuur FUSION 4000K 40W
5200lm 30*90° IP20 120cm wit PRIME**

Voorbeeldimplementatie