

LED line PRIME

Code: 204171

EAN: 5905378204171

**Lineare Leuchte FUSION 4000K 40W
5200lm 60*110° IP20 120cm weiß PRIME
0-10V**



FUSION LED Linie PRIME 40W und 5200 lm bietet eine hervorragende Beleuchtung dank der Farbtemperatur 4000K und dem Lichtverteilungswinkel 60°x110°. Das 0-10V Dimmgerät verfügt über eine hohe Lichtausbeute von 130 lm/W. Aus strapazierfähigem Aluminium bietet der Körper eine optimale Wärmeabfuhr, die in eine lange Lebensdauer übergeht.



Technische Daten

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	C
Garantie	5/7*
Leistung	• 40 W
Spannung	• 220-240 V AC
Farbtemperatur des Lichts	• 4000 K
Lichtfarbe	Weiß
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Schutzart	IP20
IK Schutzgrad	08
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	I
Lichtausbeute	130
Lichtstrom	5200
Lumenerhaltungsfaktor	96

Parameter	Wert
Lebensdauer L70B50	50 000 h
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Dimmfunktion	0-10
MacAdam Schritte	≤6
Schlingenlänge	200 cm
Standby-Stromverbrauch	0
Befestigungsart	Gemischt
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Leistungsfaktor PF	0,9
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Betriebstemperatur	-20÷45
Für den Innenbereich	Innenbereich
Höhe	52

LED line PRIME

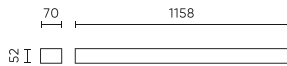
Code: 204171

EAN: 5905378204171

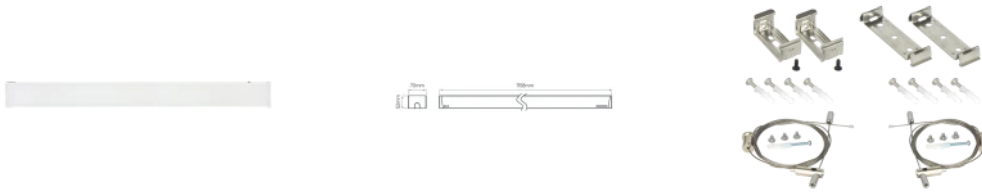
**Lineare Leuchte FUSION 4000K 40W
5200lm 60*110° IP20 120cm weiß PRIME
0-10V**

Technische Zeichnung

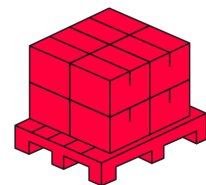
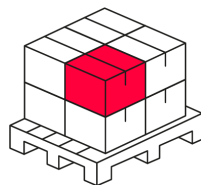
Lichtverteilung



Zusätzliche Produktfotos



Logistikdaten



Einzelverpackung

Breite	1158 mm
Höhe	52 mm
Länge	70 mm
Gewicht	1,82 kg

Großverpackung

Menge	12
Breite	1260 mm
Höhe	260 mm
Länge	260 mm
Volumen	0,085 m3
Gewicht	22,09 kg
Kommentare	

Europalette

Menge	288
Palettenhöhe	1260 mm
Menge in der Schicht	144
Anzahl der Schichten	1
Großmengen	144
Waage	265,2 kg

LED line PRIME

Code: 204171

EAN: 5905378204171

**Lineare Leuchte FUSION 4000K 40W
5200lm 60*110° IP20 120cm weiß PRIME
0-10V**

Beispielanwendung