

LED line PRIME

Code: 204102

EAN: 5905378204102

Lineare Leuchte FUSION 4000K 40W
5200lm 30*90° IP20 120cm weiß PRIME



FUSION 40W 4000K lineare Leuchte aus LED Linie PRIME, die einen Lichtstrom von 5200 lm emittiert, bietet eine ausgezeichnete Lichtqualität mit 130 lm/W Effizienz. Sie zeichnet sich durch einen Winkel der Lichtverteilung von 30°x90° aus, der eine präzise Ausleuchtung ausgewählter Bereiche ermöglicht. Der Körper aus strapazierfähigem Aluminium entwässert effektiv Wärme, die in eine lange Lebensdauer übersetzt.



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

Parameter	Wert
Lumenerhaltungsfaktor	96
Lebensdauer L70B50	50 000 h
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
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

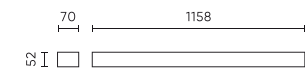
LED line PRIME

Code: 204102

EAN: 5905378204102

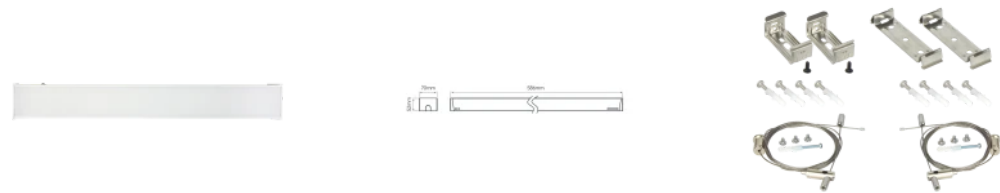
Lineare Leuchte FUSION 4000K 40W
5200lm 30*90° IP20 120cm weiß PRIME

Technische Zeichnung

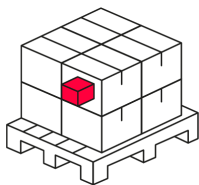


Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos

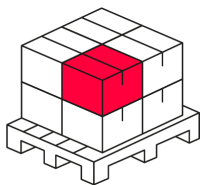


Logistikdaten



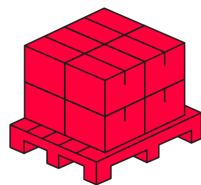
Einzelverpackung

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: 204102

EAN: 5905378204102

**Lineare Leuchte FUSION 4000K 40W
5200lm 30*90° IP20 120cm weiß PRIME**

Beispielanwendung