

LED line PRIME

Code: 475817

EAN: 5907777475817

**Lineare Leuchte FUSION 4000K 40W
5200lm LR40° IP20 120cm schwarz
PRIME**



LED-Linienhalterung PRIME FUSION 40W 4000K ist ein modernes Produkt mit einer hohen Lichteffizienz von 130 lm/W und bietet einen Lichtstrom von 5200 lm. Hergestellt aus strapazierfähigem Aluminium, garantiert es eine ausgezeichnete Wärmeableitung und lange Lebensdauer, erreicht L70B50 von 50.000 Stunden. IP20 und IK08 Leck-Klasse bieten einen ausreichenden Schutz vor äußeren Beschädigungen.



Technische Daten

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	C
Garantie	5/7*
Leistung	• 40 W
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
Lebensdauer L70B50	50 000 h

Parameter	Wert
L80B* – Unterschied B10–B50 ≈ 1 % (laut LightingEurope) – vernachlässigbar	35000 h
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Dimmfunktion	PWM
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

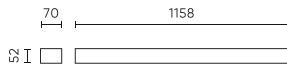
LED line PRIME

Code: 475817

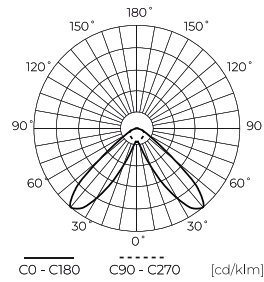
EAN: 5907777475817

**Lineare Leuchte FUSION 4000K 40W
5200lm LR40° IP20 120cm schwarz
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 m ³
Gewicht	22,09 kg
Kommentare	

Europalette

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

LED line PRIME

Code: 475817

EAN: 5907777475817

**Lineare Leuchte FUSION 4000K 40W
5200lm LR40° IP20 120cm schwarz
PRIME**

Beispielanwendung