

LED line PRIME

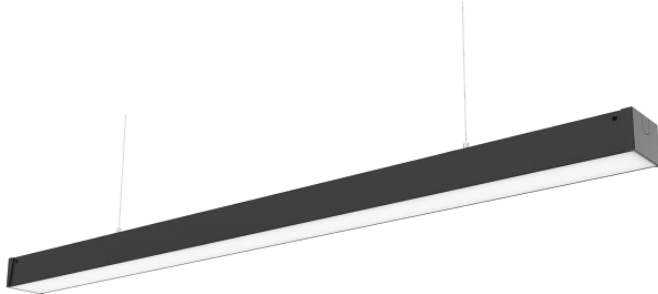
Code: 475626

EAN: 5907777475626

**Lineare Leuchte FUSION 4000K 20W
2600lm P18° IP20 60cm schwarz PRIME**



Die lineare FUSION 20W aus der LED-Linie PRIME zeichnet sich durch ein modernes Design aus und bietet einen Lichtstrom von 2600 lm bei einer Farbtemperatur von 4000 K. Aus hochwertigem Aluminium gefertigt, bietet es eine ausgezeichnete Wärmeableitung, die seine Lebensdauer auf 50.000 Stunden verlängert.



Technische Daten

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	C
Garantie	5/7*
Leistung	• 20 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	2600
Lumenerhaltungsfaktor	96

Parameter	Wert
Lebensdauer L70B50	50 000 h
L80B* – Unterschied B10–B50 ≈ 1 % (laut LightingEurope) – vernachlässigbar	35000 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

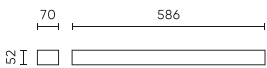
LED line PRIME

Code: 475626

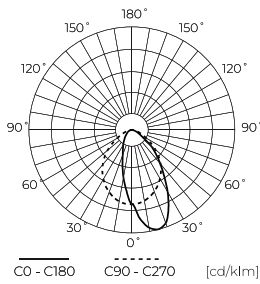
EAN: 5907777475626

Lineare Leuchte FUSION 4000K 20W
2600lm P18° IP20 60cm schwarz PRIME

Technische Zeichnung



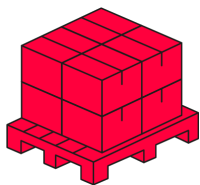
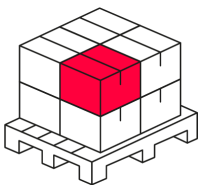
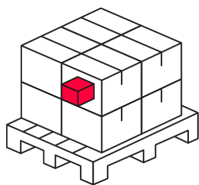
Lichtverteilung



Zusätzliche Produktfotos



Logistikdaten



Einzelverpackung

Breite	586 mm
Höhe	35 mm
Länge	70 mm
Gewicht	1,14 kg

Großverpackung

Menge	12
Breite	690 mm
Höhe	260 mm
Länge	120 mm
Volumen	0,021 m3
Gewicht	13,93 kg
Kommentare	

Europalette

Menge	288
Palettenhöhe	1820 mm
Menge in der Schicht	48
Anzahl der Schichten	7
Großmengen	336
Waage	415,04 kg

LED line PRIME

Code: 475626

EAN: 5907777475626

**Lineare Leuchte FUSION 4000K 20W
2600lm P18° IP20 60cm schwarz PRIME**

Beispielanwendung