

LED line PRIME

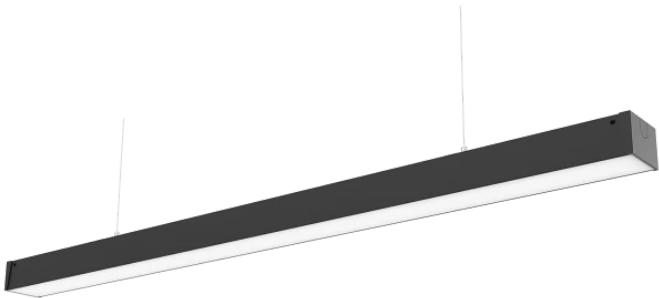
Code: 475664

EAN: 5907777475664

Lineare Leuchte FUSION 4000K 20W
2600lm 90*110° IP20 60cm schwarz
PRIME 0-10V



Die LED-Linieneinstellung PRIME FUSION 20W zeichnet sich durch einen hochwirksamen Lichtstrom von 2600 lm und eine Farbtemperatur von 4000 K aus. Mit einem hohen Farbwiedergabekoeffizienten von 80 Ra und 20 W bietet es eine ausgezeichnete Lichtqualität. Das Modell unterstützt das Dimmen von 0-10V und ermöglicht eine präzise Helligkeitsanpassung.



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
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

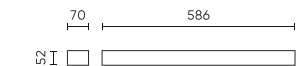
LED line PRIME

Code: 475664

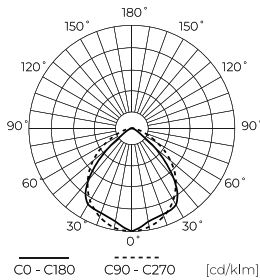
EAN: 5907777475664

Lineare Leuchte FUSION 4000K 20W
2600lm 90*110° IP20 60cm schwarz
PRIME 0-10V

Technische Zeichnung



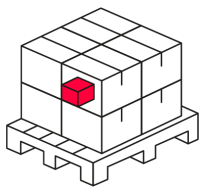
Lichtverteilung



Zusätzliche Produktfotos

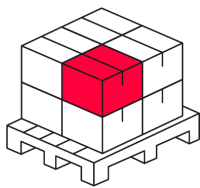


Logistikdaten



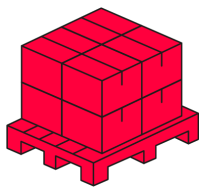
Einzelverpackung

Breite	586 mm
Höhe	52 mm
Länge	70 mm
Gewicht	1,14 kg



Großverpackung

Menge	12
Breite	690 mm
Höhe	260 mm
Länge	260 mm
Volumen	0,046 m3
Gewicht	13,93 kg
Kommentare	



Europalette

Menge	288
Palettenhöhe	1710 mm
Menge in der Schicht	48
Anzahl der Schichten	6
Großmengen	288
Waage	672 kg

LED line PRIME

Code: 475664

EAN: 5907777475664

**Lineare Leuchte FUSION 4000K 20W
2600lm 90*110° IP20 60cm schwarz
PRIME 0-10V**

Beispielanwendung