

LED line PRIME

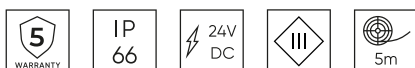
Code: 479815

EAN: 5907777479815

**LED-Streifen 480 COB 24V 2700K 11W
IP66 9mm 5m 1100lm/m PRIME**



LED 480 COB 24V 2700K 11W IP66 LED Linie PRIME ist eine innovative Beleuchtungslösung. Ausgestattet mit COB-Dioden mit einem hohen Farbwiedergabekoeffizienten Ra auf Ebene 90 gibt es ein angenehmes, warmes Licht aus. Die IP66-Klasse ist widerstandsfähig gegen Wasser und Staub, die Haltbarkeit unter verschiedenen Bedingungen garantiert.



Technische Daten

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Garantie	5
Leistung	• 11 W / m
Spannung	• 24 V DC
Farbtemperatur des Lichts	• 2700 K
Lichtfarbe	Weiß
Farbwiedergabe-Index Ra	90
Schutzart	IP66
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	III
Schneideabschnitt	5 cm
Lichtausbeute	100
Lumenerhaltungsfaktor	96
Lebensdauer L70B50	50 000 h
L80B* – Unterschied B10–B50 ≈ 1 % (laut LightingEurope) – vernachlässigbar	35000 h
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Dimmfunktion	PWM

Parameter	Wert
MacAdam Schritte	≤3
Kabellänge	200 mm
Lichtstrom (Meter)	1100
Strom (Meter)	0,46
Abstrahlwinkel	180
Diodentyp	COB
Anzahl der LEDs	2400
Kompatibler Dimmer	PWM
Laminat (Farbe)	Weiß
Laminat (Dicke)	2
Anzahl der LEDs (Meter)	480
Klebebandtyp	3M 300 LSE
Betriebstemperatur	-30÷45
Für den Innenbereich	Innenbereich
Höhe	3,5

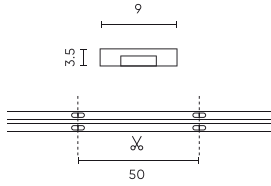
LED line PRIME

Code: 479815

EAN: 5907777479815

**LED-Streifen 480 COB 24V 2700K 11W
IP66 9mm 5m 1100lm/m PRIME**

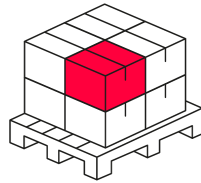
Technische Zeichnung



Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos

Logistikdaten



Einzelverpackung

Menge	5 m
Breite	180 mm
Höhe	20 mm
Länge	180 mm
Gewicht	0,196 kg
Kommentare	

Großverpackung

Menge	40
Breite	380 mm
Höhe	210 mm
Länge	460 mm
Volumen	0,036 m ³
Gewicht	8,7 kg
Kommentare	

Europalette

Menge	2400
Palettenhöhe	1,90 m
Menge in der Schicht	160
Anzahl der Schichten	9
Großmengen	60
Waage	303 kg

LED line PRIME

Code: 479815

EAN: 5907777479815

**LED-Streifen 480 COB 24V 2700K 11W
IP66 9mm 5m 1100lm/m PRIME**

Beispielanwendung