

LED line PRIME

Code: 470577-II

EAN: 5905378206816

**LED line PRIME Deckenleuchte LUNAR
16W 4000K 1600lm IP65 rund**



Die PRIME LUNAR 16W LED Linie ist eine fortschrittliche Beleuchtung, die modernes Design mit praktischen Lösungen kombiniert. Es emittiert einen Lichtstrom von 1600 lm bei 100 lm/W, der eine ausgezeichnete Lichtqualität garantiert. Dank der Farbtemperatur 4000 K bietet sie eine neutrale Helligkeit. Polycarbonat-Gehäuse und IP65 Leck-Klasse bieten Beständigkeit gegen atmosphärische Bedingungen.



Technische Daten

Parameter	Wert
Spannung	• 220-240 V AC
Lichtausbeute	100
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	D
Lichtstrom	1600
MacAdam Schritte	≤6
Garantie	5
Schutzart	IP65
Faktor Dauerhaftigkeit	0,9
Lebensdauer L70B50	50 000 h
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Farbe	Weiss
Lumenerhaltungsfaktor	96
Leuchtendurchmesser	265

Parameter	Wert
Abstrahlwinkel	120
Material (Abdeckung)	Polycarbonat
Material (Gehäuse)	Polycarbonat
Diodentyp	SMD2835
Anzahl der LEDs	140
Lebensdauer	50 000 h
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
MacAdam Schritte	≤6
Betriebstemperatur	-40÷45
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	II
IK Schutzgrad	10
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1 s
Farbtemperatur des Lichts	• 4000 K
Leistung	• 16 W

LED line PRIME

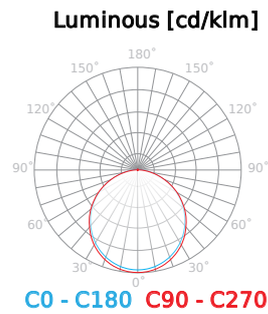
Code: 470577-II

EAN: 5905378206816

**LED line PRIME Deckenleuchte LUNAR
16W 4000K 1600lm IP65 rund**

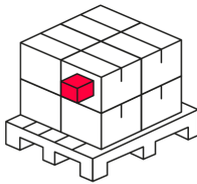
Technische Zeichnung

Lichtverteilung

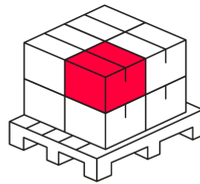


Zusätzliche Produktfotos

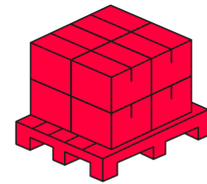
Logistikdaten



Einzelverpackung



Großverpackung



Europalette

LED line PRIME

Code: 470577-II

EAN: 5905378206816

**LED line PRIME Deckenleuchte LUNAR
16W 4000K 1600lm IP65 rund**

Beispielanwendung