

LED line PRIME Code: 200449 EAN:

LED line PRIME Panel Backlit 48W 4000K 4800lm 485x500



Technische Daten

Parameter	Wert
Lichtausbeute	120 lm/W
Energieeffizienzklasse 2019/2015	E
Lichtstrom	4800 lm
MacAdam Schritte	≤ 3
Schutzart	IP65
Garantie	5
Dimmfunktion	Triac
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	75 000
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	90
Farbe	Weiß
Lumenerhaltungsfaktor	96 %
Abstrahlwinkel	95°
Material (Abdeckung)	Polistyren

Parameter	Wert
Material (Gehäuse)	Aluminium
Diodentyp	SMD LED 2835
Leistungsfaktor PF	0,9
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
MacAdam Schritte	≤ 3
Betriebstemperatur	`-25 ÷ 45 °C
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	1
IK Schutzgrad	02
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Höhe	65 mm
Energieklasse	A+
Leistung	• 48 W
Spannung	• 220-240 V AC
Farbtemperatur des Lichts	• 4000 K



LED line PRIME Code: 200449 EAN:

LED line PRIME Panel Backlit 48W 4000K 4800lm 485x500

Lichtverteilung Maße

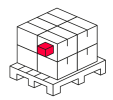
Zusätzliche Produktfotos



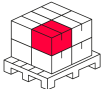




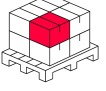
Logistikdaten







Großverpackung



Europalette

Stückzahl/Band in Meter Packung zb

MORE EFFICIENCY FOR THE LED WORLD



LED line PRIME Code: 200449 EAN:

LED line PRIME Panel Backlit 48W 4000K 4800lm 485x500

Beispielanwendung