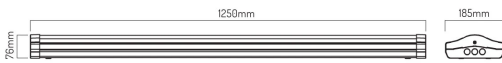


## LED line® Linear 40W 4000K 130lm/w 200-240V AC



### Haupteigenschaften:

- Für den Einsatz innerhalb von Gebäuden.
- 5 Jahre Garantie
- Lichtleistung 130 lm/W
- 40 W Leistung
- Energieklasse E
- Farbtemperatur 4000K
- Einfache und schnelle Montage
- Entwickelt für die Oberflächenmontage an Decken
- Glatte, gleichmäßige Lichtverteilung
- Als zusätzliche Option - 1-10V dimmbar - Boke-Netzteil
- Konfigurierbar mit Merrytek Daylight Harvesting-Sensoren



Abstrahlwinkel



Betriebstemperatur



Lebensdauer



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



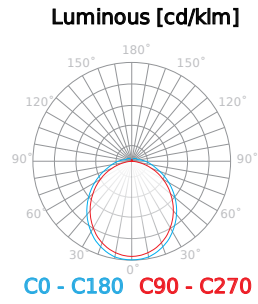
Diodentyp



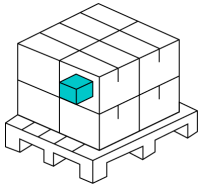
Anzahl der LEDs

Parameter	Wert
Lichtausbeute	130 lm/W
Leistung	40 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	E
Lichtstrom	5200 lm
Farbtemperatur des Lichts	4000 K
MacAdam Schritte	≤6
Schutzart	20
Garantie	5
Faktor Dauerhaftigkeit	0,9
Lebensdauer L70B50	50 000
Gewicht	2500 g
Befestigungsart	Oberfläche
Ausgangstrom	0,96-1 A
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	200-240 VAC
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Lumenerhaltungsfaktor	96 %

Parameter	Wert
Abstrahlwinkel	120 °
Material (Abdeckung)	Polycarbonat
Material (Gehäuse)	PVC
Diodentyp	SMD2835
Anzahl der LEDs	288
Lebensdauer	100000
Leistungsfaktor PF	0,95
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
MacAdam Schritte	≤6
Betriebstemperatur	-5÷40 °C
Für den Innenbereich	Innenbereich
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	I
IK Schutzgrad	08
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	0,5
Länge	1250 mm
Breite	185 mm
Höhe	76 mm

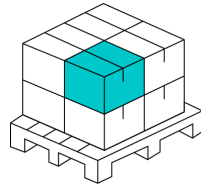


**Einzelverpackung**



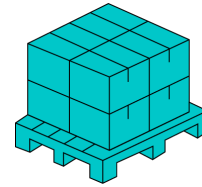
Breite	185
Höhe	76
Länge	1250
Gewicht	2,5
	1

**Großverpackung**



Stückzahl/Band in Meter Packung zb	4
Breite	340
Höhe der Sammelverpackung	212
Länge	1276
Gewicht	12

**Europalette**



Stückzahl/Bänder in Meter Europalette	48
Menge Euro-Sammelpalette	144
Gewicht einer Europalette	1276
Palettenhöhe	1
Menge in 1 Schicht	1
Anzahl der Schichten	1