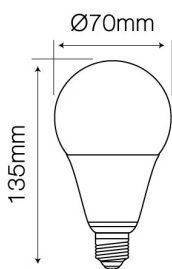


**LED line® E27 18W 4000K 1850lm 170-250V A70**

Die Konstruktion des Produktes gewährleistet eine effektive Wärmeabgabe nach Außen.



Das verwendete FLICKER FREE™ - System garantiert Schutz vor schädlichen Auswirkungen durch Lichtflimmern und schützt daher das Sehvermögen der Benutzer.



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



Lampentyp



Lebensdauer



Für das Produkt gilt eine dreijährige Herstellergarantie.



Abstrahlwinkel



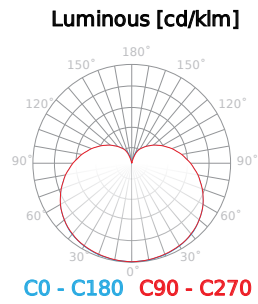
Betriebstemperatur



Diodentyp

Parameter	Wert
Lichtausbeute	103 lm/W
Leistung	18 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Lichtstrom	1850 lm
Farbtemperatur des Lichts	4000 K
MacAdam Schritte	≤6
Garantie	3
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	30 000
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	170-250 VAC
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Farbe	weiß
Lumenerhaltungsfaktor	96 %

Parameter	Wert
Lampentyp	A70
Lampendurchmesser	70
Abstrahlwinkel	280 °
Material (Abdeckung)	Glas
Material (Gehäuse)	Keramik
Diodentyp	SMD2835
Lebensdauer	30000
Leistungsfaktor PF	0,5
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
MacAdam Schritte	≤6
Betriebstemperatur	-20÷40 °C
Für den Innenbereich	Innenbereich
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Höhe	135 mm
Energieklasse	A+

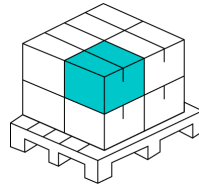


**Einzelverpackung**



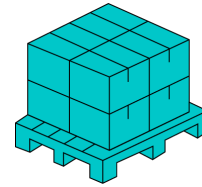
Breite	72
Höhe	155
Länge	72
Gewicht	0,8
	1

**Großverpackung**



Stückzahl/Band in Meter Packung zb 50	
Breite	385
Höhe der Sammelverpackung	330
Länge	385
Gewicht	9
Volumen	0,04891425

**Europalette**



Stückzahl/Bänder in Meter Europalette	
Menge Euro-Sammelpalette	24
Gewicht einer Europalette	216
Palettenhöhe	1464
Menge in 1 Schicht	6
Anzahl der Schichten	4