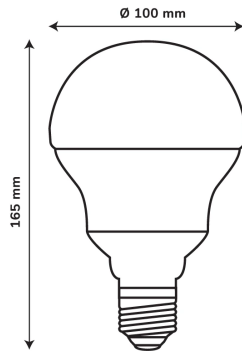


# LEDOM E27 30W 4000K 3200lm 170-250V F100



Abstrahlwinkel



Betriebstemperatur



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung

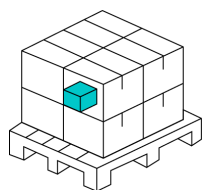


Lebensdauer

Parameter	Wert
Lichtausbeute	90 lm/W
Leistung	30 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Lichtstrom	3200 lm
Farbtemperatur des Lichts	4000 K
MacAdam Schritte	≤6
Garantie	2
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	50 000
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	220-240 VAC
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80

Parameter	Wert
Lumenerhaltungsfaktor	96 %
Lampendurchmesser	100
Abstrahlwinkel	180 °
Material (Gehäuse)	PVC
Lebensdauer	50000
Leistungsfaktor PF	0,5
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
MacAdam Schritte	≤6
Betriebstemperatur	-20÷40 °C
Für den Innenbereich	Innenbereich
Höhe	165 mm
Energieklasse	A+

**Einzelverpackung**



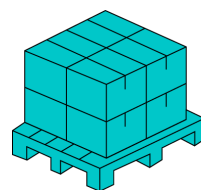
Breite	102 mm
Höhe	110 mm
Länge	102 mm
Gewicht	0,35 kg
	1

**Großverpackung**



Außenbox Menge	25 pcs.
	25
Breite	535 mm
	190
Länge	535 mm
Gewicht	6 kg
Volumen	0,05438275 m <sup>3</sup>

**Europalette**



Gewicht einer Europalette	16
	96 kg
	1664
	2
	8