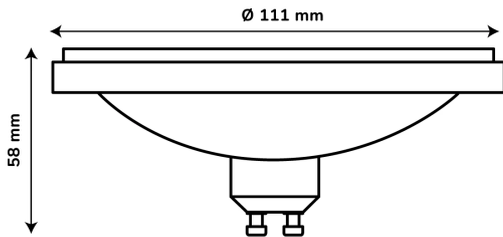


LEDOM ES111 9W 4000K 850lm 175-265V schwarz

75-265V AC

Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung

50 000 h
L70B50

Lebensdauer



120 °

Abstrahlwinkel

5 lm/W
W

Parameter	Wert
Lichtausbeute	95 lm/W
Leistung	9 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Lichtstrom	850 lm
Farbtemperatur des Lichts	4000 K
MacAdam Schritte	≤6
Garantie	2
Dimmfunktion	Nein
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	50 000
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	175-265V AC
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Lumenerhaltungsfaktor	96
Lampendurchmesser	111
Abstrahlwinkel	120 °
Lebensdauer	50000
Leistungsfaktor PF	0,5
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000

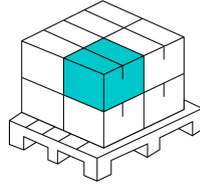
Parameter	Wert
MacAdam Schritte	≤6
Für den Innenbereich	Innenbereich
Höhe	58 mm
Produktgewicht mit Verpackung (g)	90 g
EPREL ID	632 344
Datum des ersten Inverkehrbringens	2021-08-01 00:23:06
Energieklasse	A+
Winkel für den Nutzlichtstrom (EPREL)	360-Grad-Kugel
Ist das Produkt mit einer Lichtquelle ausgestattet? (EPREL)	Nein
Nicht gerichtete oder gerichtete Lichtquelle (EPREL)	NDLS
Ist das Produkt mit einer Lichtquelle ausgestattet? (EPREL)	Ja
Netzbetriebene oder netzunabhängige Lichtquelle (EPREL)	MLS
Kombinierte CLS-Lichtquelle (EPREL)	Nein
Farbwechselbare Lichtquelle (EPREL)	Nein
Farbwiedergabe-Index R9 (EPREL)	9
Gesamtlichtstrom der Lichtquelle (EPREL)	850
Leistung im ON-Modus Pon (EPREL)	9
Nutzbarer Lichtstrom Φuse (EPREL)	850
Winkel der Lichtverteilung (EPREL)	120

Einzelverpackung



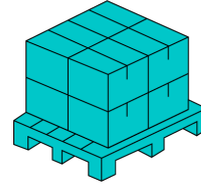
113
62
114
0,1
1

Großverpackung



50

Europalette



6