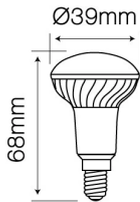


**LED line® E14 5W 425lm 4000K 220-240V R39**

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

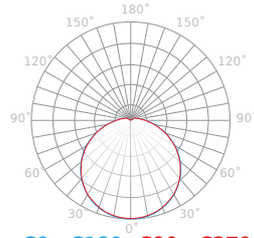
Parameter	Wert
Lichtausbeute	85 lm/W
Leistung	5 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Lichtstrom	425 lm
Farbtemperatur des Lichts	4000 K
MacAdam Schritte	≤6
Garantie	3
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	30 000

Parameter	Wert
Abstrahlwinkel	220 °
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

Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	170-250 VAC
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Farbe	weiß
Lumenerhaltungsfaktor	96 %
Lampentyp	R39
Lampendurchmesser	39

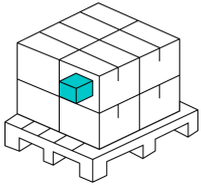
Kartonmenge	100 pc
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Höhe	68 mm
Produktgewicht mit Verpackung	50 g
Gewicht der Kartonmenge (kg)	5
Energieklasse	A+

Luminous [cd/klm]



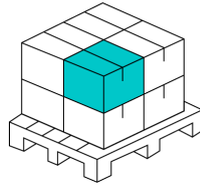
C0 - C180 C90 - C270

Einzelverpackung



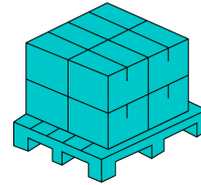
Breite	39
Höhe	148
Länge	195
Gewicht	0,55
	10

Großverpackung



Stückzahl/Band in Meter Packung zb	100
Breite	215
Höhe der Sammelverpackung	170
Länge	415
Gewicht	6,5
Volumen	0,01516825

Europalette



Stückzahl/Bänder in Meter Europalette	63
Menge Euro-Sammelpalette	409,5
Gewicht einer Europalette	1674
Palettenhöhe	7
Menge in 1 Schicht	9
Anzahl der Schichten	