

LED-Spezifikation



49095

470 lm

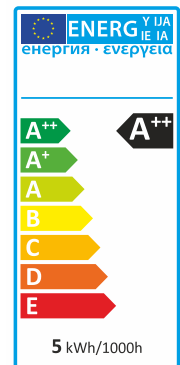
2700 K

E27

<--- 45 mm --->



<--- 76 mm --->



Modellnummer	49095
Leistungsaufnahme	4,5 W
Effizienz lm/W	80
Bemessungsnutzlichtstrom	470 lm
Lichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	329 lm
Sockel / Fassung	E27
Farbtemperatur	2700 K (warmweiß)
Versorgungsspannung	220 V - 240 V ~ (50 Hz)
Abstrahlwinkel	300°
Farbwiedergabe (CRI)	> 80
Dimmbar	Nein
Energieeffizienzklasse	A++
Lebensdauer	15.000 h
Abmessungen	76 x 45 mm
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom
Elektrischer Leistungsfaktor der Lampe	> 0,4
Zahl der Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	50.000 x
Schutzart	IP20
Garantie	2 Jahre
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Lagertemperatur	-30°C bis +60°C
EAN	4260293202222