

Artikelnummer:  
**29044**

EAN-Nummer:  
4000870290446



Name  
**LED cokół sztyft szkło G9 470lm 4,6W 2700K 230V**

producent  
Paulmann

#### Kaufmaennische\_Daten

jednostka opakowania na karton master	1
Nowość	✓
produkt w samoobsłudze	produkt w samoobsłudze

#### Technische\_Daten

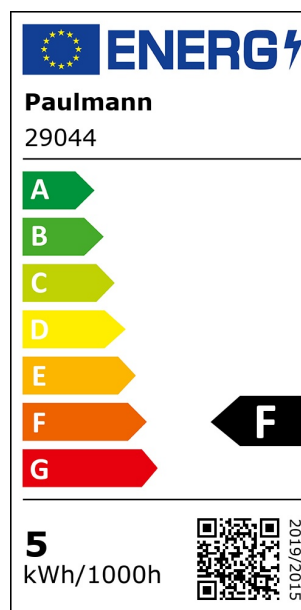
liczba punktów świetlnych	01
konstrukcja	Trzonek G
wyposażenie	4,6 W
Możliwość ściemniania	Nie
Zużycie energii	5 kWh_1000h
Kolor	Przezroczysty
temperatura barwy	2.700 K
ciężar brutto	12 g
ciężar netto	7 g
Trwałość	15.000 h
z żarówką	✓
Materiał	Szkló
moc pozorna	7 VA
napięcie	230 V
natężenie prądu	30 mA
technika	LED

#### Leuchtmitteldaten

Czas nagrzewania się lampy do 60 % pełnego strumienia świetlnego	0 s
Czas nagrzewania się lampy do 60 % pełnego strumienia świetlnego	0 s
wyposażenie	4,6 W
Zużycie energii	5 kWh_1000h
Jednolitość barwy	SDCM 6
wskaźnik oddawania barw	> 80 Ra
współczynnik mocy	0,5
znamionowy strumień światła	470 lm
Zawartość strumienia świetlnego na koniec żywotności znamionowej	94 %
Kąt strumienia światła	360 °
Liczba cykli włącz/wyłącz poprzedzająca przedwczesny koniec eksploatacji >=	50000
moc pozorna	7 VA
cokół/oprawka	G9
moc zaoszczędzona	40 W
spektralna krzywa rozdziału promieniowania	SS_LED_2700K
Czas zapłonu <	0 s

#### Abmessungen

wymiary (wysokość x szerokość x głębokość) 58 x x mm



Ø	18 mm
wysokość	58 mm

**Kaufmaennische\_Daten\_II**

Numer taryfy celnej	85395200000
kraj pochodzenia	CN
Jednostka opakowaniowa, SAP	1
wymiary opakowania szer. x wys. x dł.	4,3 x 9,9 x 2,9 cm