

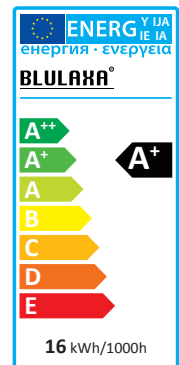


**47524**  
**1250 lm**  
**2700 K**  
**S14S**

<--- 30 mm --->



^  
1000 mm  
v



<b>Modellnummer</b>	<b>47524</b>
Leistungsaufnahme	16 W
Effizienz lm/W	78
Bemessungsnutzlichtstrom	1250 lm
Lichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	875 lm
Sockel / Fassung	S14S
Farbtemperatur	2700 K (warmweiß)
Abdeckung	Matt
Versorgungsspannung	220 V - 240 V ~ (50 Hz)
Abstrahlwinkel	270°
Farbwiedergabe (CRI)	> 80
Dimmbar	Nein
Energieeffizienzklasse	A+
Lebensdauer	25.000 h
Abmessungen	1000 x 30 mm
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom
Elektrischer Leistungsfaktor der Lampe	> 0,5
Zahl der Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	50.000 x
Schutzart	IP20
Garantie	3 Jahre
Betriebstemperatur	-20°C bis +45°C
Lagertemperatur	-20°C bis +70°C
EAN	4260293194671

Stand: 25.11.2020