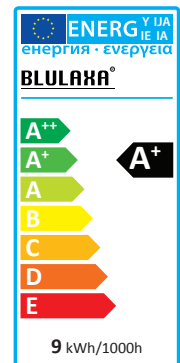




**48194**  
**900 lm**  
**3000 K**  
**G13**

28 mm



LED Röhren

<b>Modellnummer</b>	<b>48194</b>
Leistungsaufnahme	9 W
Effizienz lm/W	100
Bemessungsnutzlichtstrom	900 lm
Lichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	630 lm
Sockel / Fassung	G13
Farbtemperatur	3000 K (warmweiß)
Abdeckung	Glas (opal)
Versorgungsspannung	220 V - 240 V ~ (50/60 Hz)
Abstrahlwinkel	300°
Farbwiedergabe (CRI)	> 80
Dimmbar	Nein
Vorschaltgerät	KVG / VVG
Energieeffizienzklasse	A+
Lebensdauer	25.000 h
Abmessungen	600 x 28 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 +40°C
Lagertemperatur	-40°C bis +65°C
EAN	4260293196460

Stand: 23.11.2020