

# LED-Spezifikation

# BLULAXA®



**48195**

**950 lm**

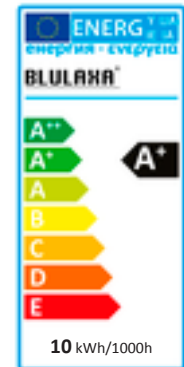
**4000 K**

**G13**

T8



600 mm



LED Röhren

<b>Modellnummer</b>	<b>48195</b>
Leistungsaufnahme	10 W
Effizienz lm/W	95
Bemessungsnutzlichtstrom	950 lm
Lichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	665 lm
Sockel / Fassung	G13
Farbtemperatur	4000 K (normalweiß)
Abdeckung	Glas (matt)
Versorgungsspannung	220 V - 240 V ~ (50/60 Hz)
Abstrahlwinkel	300°
Farbwiedergabe (CRI)	> 80 Ra
Dimmbar	Nein
Vorschaltgerät	KVG / VVG
Energieeffizienzklasse	A+
Lebensdauer	25.000 h
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom
Elektrischer Leistungsfaktor der Lampe	> 0,9
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	4260293196477

