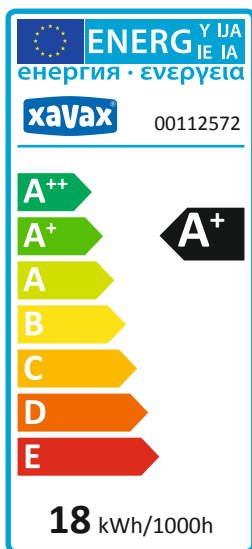




LED



Art. Nr. 00112572

LED-Lampe, G13, 1800lm ersetzt 36W, Röhrenlampe T8, Neutralweiß, Glas

Bauform	Röhre
Brennlage	360°
Dimmbar	Nein
Farbtemperatur	Neutralweiß - 4000 K
Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe	36 W
Nennlebensdauer	30000 h
Optimale Umgebungstemperatur	25 °C
Sockel	G13
Zahl der Schaltzyklen	30000x
Durchmesser	29,5 mm
Höhe	1200 mm
Energie-Effizienz-Klasse	A+ (Werteskala von A++ bis E, Bestwert ist A++)
Lampenstrom	90 mA
Anlaufzeit bis 95% des Lichtstroms	1 s
Betriebsspannung	230 V
Gewichteter Energieverbrauch	18 kWh/1000 h
Nennleistungsaufnahme	18 W
Netzfrequenz	50 Hz
Nominaler Halbwertswinkel	220°
Nominaler Nutzlichtstrom	1800 lm
Farbwiedergabeindex (Ra)	> 80
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein - Halbwertswinkel zw. 120° und 360° (φuse)