



Art. Nr. 00112217

LED-Lampe, 4W, Tropfenform, E14, Warmweiß

Bauform	P45
Brennlage	360 °
Dimmbar	-
Farbtemperatur	2700 K
Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe	25 W
Nennlebensdauer	25000 h
Optimale Umgebungstemperatur	25 °C
Sockel	E 14
Zahl der Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall (min.)	12500
Durchmesser	45 mm
Höhe	80 mm
unterschiedliche Abmessungen zur genormten Standardlampe	-
Energie-Effizienz-Klasse	A+ (Werteskala von A++ bis E, Bestwert ist A++)
Lampenstrom	39 mA
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms (max.)	1 s
Betriebsspannung	230 V
Gewichteter Energieverbrauch	4 kWh/1000h
Nennleistungsaufnahme	4 W
Netzfrequenz	50 Hz
Nominaler Halbwertswinkel Abstrahlwinkel	150 °
Nominaler Nutzlichtstrom	250 lm
Lampe ist Ersatz für Standardlampen der Größe	Tropfen
geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein - Halbwertswinkel zw. 120° und 360° (φuse)