

LED-Lampe VT-2099, E27, EEK: F, 8,5 W, 806 lm, 4000 K



Artikel Nr.: N1254

LED-Lampe VT-2099, E27, EEK: F, 8,5 W, 806 lm, 4000 K

Dieses sehr sparsame LED-Leuchtmittel überzeugt durch eine geringe Wärmeentwicklung sowie hohe Lebensdauer und ersetzt vollständig eine 60 W Glühbirne.

Technische Daten:

Energieeffizienzklasse: F, EEK-Spektrum: A – G

Gewichteter Energieverbrauch: 9 kWh/1000 h

Betriebsspannung: 230 V~, Leistung: 8,5 W

Entspricht Glühlampe: 60 W

Bauform: A60 (Ball), Sockel: E27, Leistungsfaktor: $\geq 0,5$

Farbtemperatur: 4000 K (neutralweiß)

Lichtstrom: 806 lm, Lichtausbeute: 89 lm/W, Farbwiedergabeindex (CRI): ≥ 80 Ra

Abstrahlwinkel: 200°

Geeignet für Akzentbeleuchtung: nein

Dimmbar: nein, mittlere Lebensdauer: 20.000 Stunden

Schaltzyklen: ≥ 20.000 , Zündzeit: $\leq 0,5$ s, Anlaufzeit bis 60 %: ≤ 1 s

Gesamtmaße (ØxH): 60x112 mm

[Download Datenblatt](#)

Preis : 1.20 EUR