

## LED-Lampe E27, EEK: A+, 15 W, 1250 lm, 4000 K

Neuhold Elektronik

## LED-Lampe E27, EEK: A+, 15 W, 1250 lm, 4000 K



Artikel Nr.: N4637

LED-Lampe E27, EEK: A+, 15 W, 1250 lm, 4000 K

Dieses preiswerte und sparsame LED-Leuchtmittel überzeugt mit langer

Lebensdauer und hoher Energieeinsparung in Verbindung mit modernster

Samsung Chip Technologie. Technische Daten:

Energieeffizienzklasse: A+ • Betrieb an 230 V~/15 W • Entspricht

Glühlampe: 85 W • Bauform: Globe A65, Sockel: E27 •

Leistungsfaktor: > 0,5 • Farbtemperatur: 4000 K (neutralweiß) •

Lichtstrom: 1250 lm, Lichtausbeute: 83 lm/W • Farbwiedergabeindex

(CRI): > 80 Ra • Abstrahlwinkel: 200°, Geeignet für

Akzentbeleuchtung: nein • Dimmbar: nein, mittlere Lebensdauer:

30.000 Stunden • Schaltzyklen: > 15.000, Zündzeit: < 0,5 s •

Maße (HxØ): 134x67 mm

Preis : 2.50 EUR