

## LED-Lampe E14, EEK: A+, 3 W, 250 lm, 6400 K

Neuhold Elektronik

## LED-Lampe E14, EEK: A+, 3 W, 250 lm, 6400 K



Artikel Nr.: N4416

LED-Lampe E14, EEK: A+, 3 W, 250 lm, 6400 K

Sparsames LED-Leuchtmittel mit geringer Wärmeentwicklung und hoher Lebensdauer. Technische Daten: • Betriebsspannung: 230 V~, Leistung: 3 W • Entspricht Glühlampe: 25 W, Bauform: P45 • Sockel: E14, Leistungsfaktor: > 0,5 • Farbtemperatur: 6400 K (kaltweiß) • Lichtstrom: 250 lm, Lichtausbeute: 83 lm/W • Farbwiedergabeindex (CRI): > 80 Ra • Abstrahlwinkel: 180°, Dimmbar: nein • mittlere Lebensdauer: 20.000 Stunden • Lichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer: > 70 % • Gesamtmaße (ØxH): 45x80 mm

Preis : 0.95 EUR

Neuhold Elektronik