

LED Birnenlampe
1 Watt E14 Tageslichtweiß
Art.-Nr.: 281.11



LED Birnenlampe, 1 Watt E14 Tageslichtweiß

Die kleinste Lampenbauform bei Gewindelampen. Für Vitrinen, Lichterketten, Kühlschrank und vieles mehr.

Watt:

1W

Spannung:

230 V

Farbe:

Tageslichtweiß

Höhe:

60 mm

Ø:

21 mm

Watt: 1W

Spannung: 230 V

Farbe: Tageslichtweiß

Material: Glas

Lebensdauer: 30.000 h

Höhe: 60 mm

Ø: 21 mm

Socket: E14

Lichtstrom: 50 lm

Farbtemperatur: 6500 K

Farbwiedergabeindex: 70-79

Zündzeit: 0 s

Leistungsfaktor: 0,21

Schaltzyklen vorzeitiger Ausfall: 100.000

Lichtstromerhalt am Lebensd.-Ende: 70 %

Technik: LED

Dimmbar: Nein

Bemessungslichtstrom: 50 lm

Bemessungslebensdauer: 30.000 h

Watt Spannung Farbe Sockel Technik
LED Birnenlampe 1 Watt E14 Warmweiß
Art.-Nr.: 281.10 1W 230 V Warmweiß E14 LED

Das Licht der Zukunft - LED-Leuchtmittel von Paulmann eignen sich hervorragend als Orientierungslicht, zur Objektbeleuchtung oder als effektvolle Zusatzbeleuchtung und sind echte Stars in Sachen Energie sparen. Mit der sparsamen LED-Technik sparen Sie bis zu 80 % Energie gegenüber herkömmlichen Glühlampen. Die extrem lange Lebensdauer von bis zu 30.000 Stunden garantiert darüber hinaus lang anhaltende Freude an einer modernen und zeitgemäßen Beleuchtung.