

LED Einbaustrahler 2 W Sockel G4, ersetzt 20 W, 170 Lm warmweiss

Neuhold Elektronik

LED Einbaustrahler 2 W Sockel G4, ersetzt 20 W, 170 Lm warmweiss



Artikel Nr.: LED1020

LED Einbaustrahler 2 W Sockel G4, ersetzt 20 W, 170 Lm warmweiss

LED-Chip für G4 Lampensockel Leuchtfarbe warm weiss / Pins rückseitig

- warm-weißes Licht mit 2800 K wie bei einer Glühlampe- 90 % weniger Energieverbrauch ggü. Standardlampen- unverfälschte und natürliche Farbwiedergabe dank 80Ra- wird nicht heiß und ist beim Einschalten sofort hell- sehr hohe Lebensdauer von bis zu 15 Jahren

Technische Daten:

Energieeffizienzklasse: A++ Gewichteter Energieverbrauch: 3 kWh/1.000h Leistungsaufnahme im Betrieb: 2 W Lichtfarbe: warm-weiß Farbtemperatur: 2800 K entspricht Glühlampe: 20 W Dimmbar: nein Nennlichtstrom: 170 Lm/Lumen Bemessungslichtstrom: 170 lm Lichtstromerhalt 6000h: 128 Lumen pro Watt: 85 Zündzeit: 0,4 Sec. Anlaufzeit bis erreichen 60% : 0,5 Sec. Farbwiedergabeindex: 80 Ra elektrischer Leistungsfaktor: 0,6 Lampenlebensdauerfaktor: 0,7 Betriebsspannung: 10-15V (AC/DC) V AC Sockel: G4 Bauform: offener Reflektor Abstrahlwinkel: 140 ° Abstrahlwinkel: 140 ° Schutzart : 20 IP Nennlebensdauer: 30000 h/hrs Bemessungslebensdauer: 30000 h/hrs Einschaltzyklen Ein/Aus: 15000 Höhe: 9 mm Durchmesser: 30 mm Gewicht: 20 g Garantie (Jahre): 5 Kennzeichnung gem. Verordnung: 874/2012

Preis : 3.95 EUR