

Artikelnummer:
28898

EAN-Nummer:
4000870288986

Name
LED B22d Kerze 470lm 2700K 4,7W opal 230V

Hersteller
Paulmann

Kaufmännische Daten

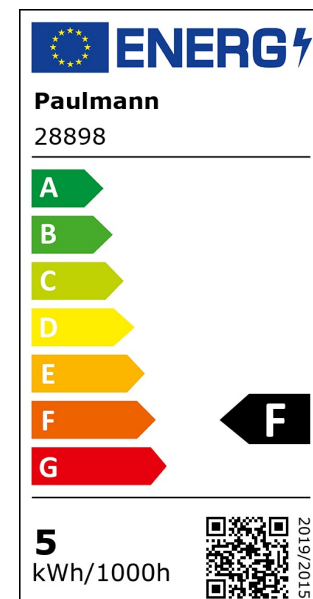
VPE pro Masterkarton 1

Technische Daten

Anzahl Brennstellen	01
Bauform Leuchtmittel	Kerze
Bestückung Gesamt	4,7 W
Dimmbar	Nein
Energieverbrauch	5 kWh_1000h
Farbe	Opal
Farbtemperatur Bereich	2700 K
Gewicht brutto	29 g
Gewicht netto	19 g
Lebensdauer	15000 h
Inklusive Leuchtmittel	✓
Material	Glas
Scheinleistung	8 VA
Spannung	230 V
Standby-Verbrauch	0 W
Stromstärke	35 mA
Technik	LED

Leuchtmitteldaten

Bestückung	4,7 W
Energieverbrauch	5 kWh_1000h
Farbkonsistenz (SDCM)	6
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Leistungsfaktor	0,9
Nennlichtstrom Bereich	470 lm
Lichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer	93 %
Lichtstromwinkel	360 °
Schaltzyklen vorzeitiger Ausfall >=	50000
Scheinleistung	8 VA
Sockel/Fassung	B22d
Entspricht Glühlampe	40 W
Spektrale Strahlungsverteilungskurve	SS_LED_2700K



Energieeffizienzklasse (Spektrum A-G): F

Abmessungen

Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe)	91 mm
Durchmesser	35 mm
Höhe Gesamt	91 mm

Kaufmännische Daten II

Zolitarifnummer	85395200
Ursprungsland	CN
Verpackungseinheit SAP	1
Verpackungsmaße BxHxL	5 x 14,4 x 4,3 cm