

## **Technisches Datenblatt**

Seite: 1 / 1

## PLED A60F 4W LED Filament Birnenform klar

• Gehäusematerial: Glas

Sockel: E27

• Sockelmaterial: Aluminium

• Betriebsspannung: 220-240 V (AC)

• Farbtemperatur: 2.700 K

• Lichtfarbe: warmweiß

• Farbwiedergabeindex (Ra): CRI≥80

Max. Umgebungstemperatur: -20°C bis 40°C

Lebensdauer: 15.000 h
Netzfrequenz: 50 Hz
Halbwertswinkel: 320°
Energieeffizienzklasse: E

Brennlage: u360Nicht dimmbar

Maße (LxBxH): 60 x 60 x 105 mm

Gewicht: 26 g



## Informationen

ArtNr.	05400774
ID-Nr.	057011
Туре	PLED A60F 4W
VPE	1 / 10
Watt	4 W (40 W)
Lichtstrom	470 lm
Nominelle Stromstärke:	38 mA
Elektr. Leistungsfaktor >=	0,51
Gewicht. Verbrauch	4 kWh/1000h
Zündzeit <	0,4 Sek.
Schaltzyklen	50.000
Leistungseffizienz g. ÄquivProdukt	90 %
Farbkonsistenz initial <	6
Anlaufzeit bei 60% max. Lichtstrom	1 Sek.
Lampenlichtstromerhalt 6000h BLD >=	0,8
Lampenlichtstromerhalt NLD >=	0,7

BLD - Bemessungslebensdauer NLD - Nominelle Lebensdauer