



# Niedervolt- Normallampen

## STAN ELV 40W E27/BRC 24V A60 CL 1CT

Niedervolt-Normallampen sind vielseitig einsetzbar. In ihnen vereinen sich Brillanz und Erschütterungsunempfindlichkeit.

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Socket	E27 [ E27]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [ Beliebig]
Nennlebensdauer (Nom)	1000 h
Schaltzyklus	4000X
Nennlebensdauer (Std.)	1000 h

  

Lichttechnische Daten	
Lichtstrom (Nom)	580 lm
Nennlichtstrom (Nom)	580 lm
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Farbwiedergabeindex (Nom.)	100

  

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	40 W
Startzeit (Nom)	0,0 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	instant full light
Spannung (Nom)	24 V

  

Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanische Kenndaten	
Kolbenausführung	Klar
Sockelinformation	Messing [ Messingsockel]
Kolbenform	A60 [ A 60mm]

  

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	40 kWh

  

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150002293684
Bestell-Produktname	Standard ELV 40W E27/BRC 24V A60 CL 1CT
EAN/UPC - Produkt	8711500022936
Bestellcode	02293684
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	120
SAP-Material	920011020503
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	28,000 g
ILCOS-Code	IAA/C-40-24-E27-60

# Niedervolt-Normallampen

## Abmessungsskizzen

Product	D (max)	C (max)
Standard ELV 40W E27/BRC 24V A60 CL 1CT	60 mm	107,5 mm

Standard ELV 40W E27/BRC 24V A60 CL 1CT

