



Niedervolt-Normallampen

STAN ELV 60W E27/BRC 24V A60 CL 1CT/20

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

Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Socket	E27 [E27]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Nennlebensdauer	1.000 Stunde(n)
Schaltzyklus	4.000
Nennlebensdauer (Std.)	1.000 Stunde(n)
Beleuchtungstechnologie	Incandescent

Lichttechnische Daten	
Lichtstrom	970 lm
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	100

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	60,0 W
Startzeit (Nom)	0,0 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	Sofort volle Lichtleistung s
Spannung (Nom)	24 V
Spannung (Nom)	24 V

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	A60 [A 60 mm]

Genehmigung und Anwendung	
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	60 kWh

Produktdaten	
Bestell-Produktname	Stan ELV 60W E27/BRC 24V A60 CL 1CT/20
Gesamtbezeichnung des Produkts	STAN ELV 60W E27/BRC 24V A60 CL 1CT/20
Gesamt-Produktcode	871150009018805
Bestellcode	09018805
Material-Nr. (12NC)	920021020517
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500090188
Zähler – Pakete pro Außenkarton	20
EAN Umverpackung	8711500064004

Niedervolt-Normallampen

Abmessungsskizzen

Product	D (max)	C (max)
Stan ELV 60W E27/BRC 24V A60 CL 1CT/20	60 mm	107,5 mm

