



LED-Lampen mit klassischem Glühfaden

CLA LEDBulb D 8-60W A60 E27 827 CL

Die Classic LED-Lampen zeichnen sich durch ihr klassisches Aussehen aus, strahlen ein dekoratives, warmweißes Licht ab und ermöglichen dabei Energieeinsparungen von bis zu 90%.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	E27 [E27]
RoHS-Zeichen	RoHS mark
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h
Schaltzyklus	20000X
Technischer Typ	8-60W

Lichttechnische Daten	
Farbcode	827 [CCT von 2700 K]
Lichtstrom (Nom)	806 lm
Nennlichtstrom (Nom)	806 lm
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Nennlichtausbeute (Nom)	100,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %

Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	8 W
Lampenstrom (Nom)	52 mA
Äquivalente Leistung	60 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	0,5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0,7
Spannung (Nom)	220-240 V

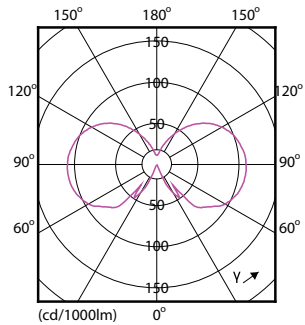
Temperaturkenndaten	
Gehäusetemperatur (max)	55 °C

Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanische Kenndaten	
Kolbenausführung	Klar (CL)

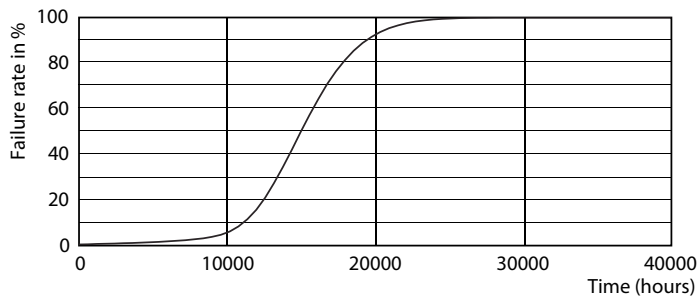
LED-Lampen mit klassischem Glühfaden

Photometrische Daten

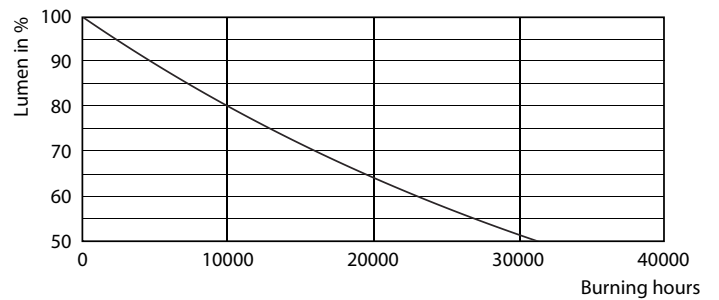


LEDbulb 40W E27 827 CL A60 D

Lebensdauer



LEDbulb 40W E27 827 CL A60 D



LEDbulb 40W E27 827 CL A60 D

