



LED-Lampen mit klassischem Glühfaden



CLA LEDBulb ND 8.5-75W 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%.

Hinweise

- · Nicht für Gleichspannung und/ oder elektronische Schalter geeignet
- · Nicht für Treppenhausautomaten/ Bewegungsmelder geeignet
- Schutzart IP44 (Spritzwassergeschützt): Geeignet für den Einsatz im Außenbereich (bitte beachten Sie, dass Leuchten oder Fassungen von Lichtketten der nötigen
- Schutzart entsprechen). Ausgenommen sind alle Classic LEDbulbs, bei denen ein Plastikring als Verbindung zwischen Sockel und Glaskolben verbaut ist.
- · Geprüfte und geeignete Dimmerempfehlungen finden Sie unter www.philips.de/master-led-lampen

Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Augemeine informationen	
Sockel	E27 [E27]
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)
Schaltzyklus	20.000
Beleuchtungstechnologie	LED
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere
EU RoHS-konform	Ja
Lichttechnische Daten	
Farbcode	827 [CCT of 2700K]

Lichtstrom	1.055 lm
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Nennlichtausbeute (nom.)	124,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	70 %
(Nom.)	

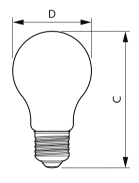
Datasheet, 2023, April 29 Änderungen vorbehalten

LED-Lampen mit klassischem Glühfaden

Betrieb und Elektrik	
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Energieverbrauch	8,5 W
Lampenstrom (Nom)	70 mA
Äquivalente Leistung	75 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0.5 s
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.52
Spannung (Nom)	220-240 V
Temperatur	
Gehäusetemperatur (Nom)	50 °C
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	A60 [A 60 mm]

Genehmigung und Anwendung		
Energieeffizienzklasse	Е	
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	9 kWh	
EPREL Registrierungsnummer	387423	
Produktdaten		
Bestell-Produktname	CLA LEDBulb ND 8.5-75W A60 E27 827	
	CL	
Gesamtbezeichnung des Produkts	CLA LEDBulb ND 8.5-75W A60 E27 827	
	CL	
Gesamt-Produktcode	871869964908100	
Bestellcode	64908100	
Material-Nr. (12NC)	929002025402	
Anzahl pro Verpackung	1	
EAN/UPC - Produkt/Kiste	8718699649081	
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10	
EAN Umverpackung	8718699649098	

Abmessungsskizzen



Photometrische Daten

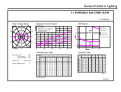
Product	D	С
CLA LEDBulb ND 8.5-75W A60 E27 827 CL	60 mm	104 mm

Light Distribution Diagram - CLA LEDBulb ND 8.5-75W A60 E27 827 CL

Spectral Power Distribution Colour - CLA LEDBulb ND 8.5-75W A60 E27 827 CL

LED-Lampen mit klassischem Glühfaden

Photometrische Daten



Calculus Photomerics 4.5 Philips Lighting B.V. Fago: 17

General uniform lighting - CLA LEDBulb ND 8.5-75W A60 E27 827 CL

Lebensdauer

Lumen Maintenance Diagram - CLA LEDBulb ND 8.5-75W A60 E27 827 CL

Life Expectancy Diagram - CLA LEDBulb ND 8.5-75W A60 E27 827 CL



© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der