

Classic LED

CLA LEDBulb ND 6-60W 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	E14
Kolbenform	A60 [A 60mm]
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h
B50L70	15000

• Lichttechnische Daten

Lichtstrom (Nom)	806 lm
Nennlichtstrom (Nom)	806 lm
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Nennlichtausbeute (Nom)	134.33 lm/W
Farbkonsistenz	6 Stufen
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %

• Elektrische Kenndaten

Lampenstrom (Nom)	52 mA
Äquivalente Leistung	60 W
Startzeit (Nom)	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	0.5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0.5

• Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

• Mechanische Kenndaten

Kolbenausführung	Klar (CL)
------------------	-----------

• Zulassungen und Anwendungseigenschaften

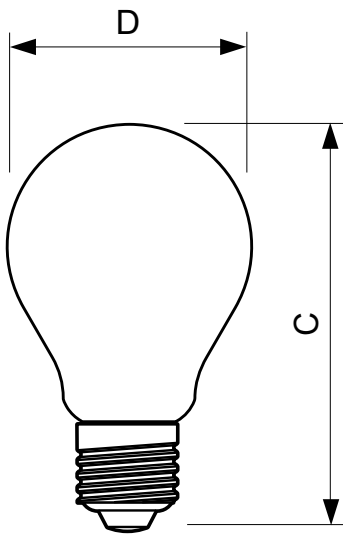
Energiesparendes Produkt	ja
Geeignet für Akzentbeleuchtung	nein
Energieeffizienz-Label (EEL)	A++
Energieverbrauch kWh/1000h	6 kWh

• Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869657401000
Bestell-Produktname	CLA LEDBulb ND 6-60W A60 E27 827 CL
EAN/UPC - Produkt	8718696574010
Bestellcode	57401000
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	10
Material-Nr. (12NC)	929001237202
Nettogewicht (Einzelteil)	0.030 kg

PHILIPS

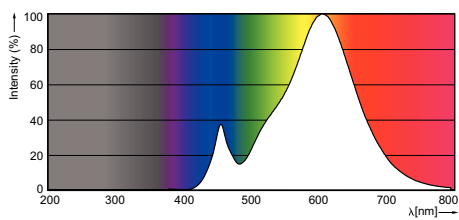
Abmessungsskizzen



filament 7.5W-60W 806lm NAD 2700K E27ND

Product	D	C
<hr/>		
CLA LEDBulb ND 6-60W A60 E27 827 CL		

Photometrische Daten



© 2016 Philips Lighting Holding B.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com/lighting

2016, August 30
Änderungen vorbehalten