



# Classic LEDbulb/candle/luster E27/E14 Filament

## CLA LEDBulb ND 7-60W E27 WW A60 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]
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h
Schaltzyklus	20000X
Technischer Typ	7-60W

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)	115.14 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %

Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	7 W
Lampenstrom (Nom)	60 mA
Äquivalente Leistung	60 W
Startzeit (Nom)	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	0.5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0.5
Spannung (Nom)	220-240 V

Temperaturkenndaten	
Gehäusetemperatur (max)	45 °C

Dimmen	
Dimmbar	Nein

# Classic LEDbulb/candle/luster E27/E14 Filament

## Mechanische Kenndaten

Kolbenausführung Klar (CL)

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL) A++

Energieverbrauch kWh/1.000 Std. 7 kWh

## Produktdaten

Gesamt-Produktcode 871869674273000

Bestell-Produktname CLA LEDBulb ND 7-60W E27 WW A60 CL

EAN/UPC - Produkt 8718696742730

Bestellcode 74273000

Anzahl pro Verpackung 1

Anzahl pro Umverpackung 10

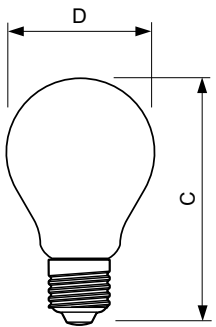
Material-Nr. (12NC) 929001387302

Nettogewicht (Einzelteil) 0.030 kg

## Hinweise

- Nicht für Gleichspannung und/ oder elektronische Schalter geeignet
- Nicht für Treppenhausautomaten/ Bewegungsmelder geeignet

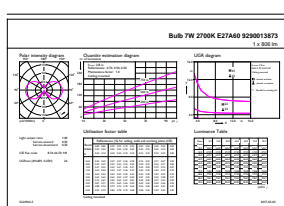
## Abmessungsskizzen



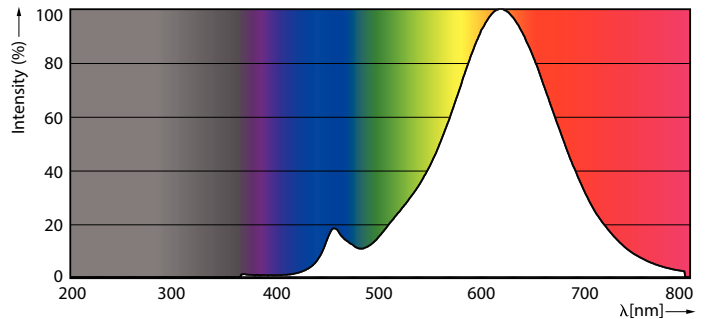
Bulb A60 230V 7-60W 806lm 2700K E27 ND

Product	D	C
CLA LEDBulb ND 7-60W E27 WW A60 CL	60 mm	104 mm

## Photometrische Daten



Catalux Photonics 4.5 Philips Lighting B.V. Page 1/1



LEDbulb 60W E27 827 CL A60 ND

## Classic LEDbulb/candle/luster E27/E14 Filament

