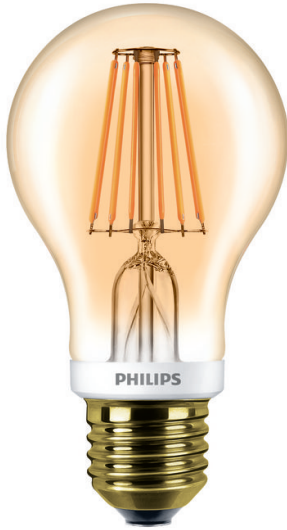


# Classic LED Lamps

CLA LEDBulb D 7.5-48W A60 E27 820 GOLD



LED Deco Classic -ledilamput on perinteisesti muotoiltu ja ne valaisevat kauniisti lämpimällä valkoisella valolla samalla, kun energiakustannuksissa saavutetaan noin 90 % säästöt.

**PHILIPS**

## Tuotetiedot

### • Yleistä tietoa

Kanta	E27 [ E27]
Hehkulampun muoto	A60 [ A 60mm]
Nimelliskäyttöikä (nim.)	15000 h
B50L70	15000
Tekninen tyyppi	7.5-48W

### • Valon tekniset tiedot

Valovirta (nim.)	600 lm
Valovirta (nimellinen) (nim.)	600 lm
Värimerkki	Flame
Vastaava väriämpötila (nim.)	2000 K
Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	80.00 lm/W
Väriyhtenäisyys	<6
Värintoistoindeksi (nim.)	80
LLMF nimelliskäyttöiän lopussa (nim.)	70 %

### • Käyttö ja sähkö tiedot

Power (Rated) (Nom)	7.5 W
Lampun virta (nim.)	42 mA
Vastaa teholtaan	48 W
Syttymisaika (nim.)	0.5 s
Lämpenemisaika 60 %:n valontuottoon (nim.)	0.5 s
Tehokerroin (nim.)	0.7
Voltage (Nom)	220-240 V

### • Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Kyllä
---------------	-------

### • Mekaaniset tiedot ja runko

Lampun viimeistely	Kulta-Kirkas (GO-CL)
--------------------	----------------------

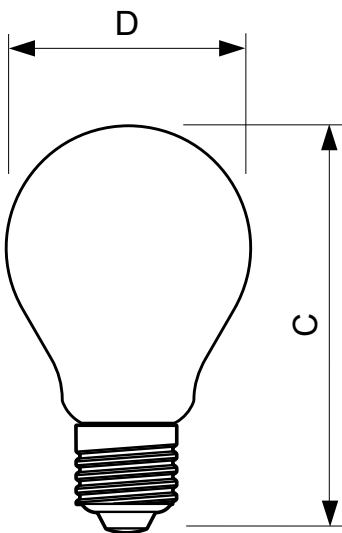
### • Hyväksyntä ja käyttökohteet

Energiaa säästävä tuote	Yes
Soveltuu korostusvalaistukseen	No
Energiätehokkuusmerkintä (EEL)	A+
Energy Consumption kWh/1000 h	8 kWh

### • Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871869657567300
Tilaustuotteen nimi	CLA LEDBulb D 7.5-48W A60 E27 820 GOLD
EAN/UPC – tuote	8718696575673
Tilauuskoodi	57567300
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
Osoittaja – pakkauksia ulomassa laatikossa	10
Materiaalinumero (12NC)	929001228102
Nettopaino (kappale)	0.030 kg

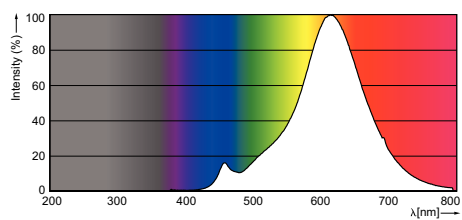
## Mittapiirros



### filament 7W-60W 620lm NAD 2200K E27D

Product	D	C
CLA LEDBulb D 7.5-48W A60 E27 820 GOLD	60 mm	112 mm

## Valonjakotiedot



© 2016 Philips Lighting Holding B.V.  
Kaikki oikeudet pidätetään.

Oikeudet spesifikaatioiden muutoksiin pidätetään. Tuotemerkit ovat Koninklijke Philips Electronicsin tai heidän omistajiensa omaisuutta.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2016, Syyskuu 19  
Oikeudet tietojen muutoksiin  
pidätetään.