



# Halogen Classic (A-muoto)

Halogen Classic 28W B22 240V A55 1CT/15 SRP

Philipsin Halogen Classic -lamppujen muoto on perinteinen. Uusi klassinen lamppu antaa laadukasta valoa, on himmennettävä ja syttyy välittömästi.

## Tuotetiedot

### • Yleistä tietoa

Kanta	B22 [ B22]
Hehkulampun muoto	A55 [ A 55mm]
Käyttöasento	UNIVERSAL [ vapaa]
Nimelliskäyttöikä (nim.)	2000 h

### • Valon tekniset tiedot

Valovirta (nim.)	370 lm
Valovirta (nimellinen) (nim.)	370 lm
Vastaava värielämpötila (nim.)	2800 K
Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	12.4 lm/W
Värintoistoindeksi (nim.)	100
LLMF nimelliskäyttöiän lopussa (min.)	80 %

### • Käyttö ja sähkö tiedot

Power (Rated) (Nom)	28.0 W
Lampun virta (nim.)	0.12 A
Vastaa teholtaan	35 W
Syttymisaika (nim.)	0.0 s
Lämpenemisaika 60 %:n valontuottoon (nim.)	instant full light
Tehokerroin (nim.)	1
Voltage (Nom)	240 V

### • Ohjaujärjestelmät ja himmennys

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

### • Mekaaniset tiedot ja runko

Lampun viimeistely	Kirkas (CL)
--------------------	-------------

### • Hyväksyntä ja käyttökohteet

Energiatehokkuusmerkintä (EEL)	D
Energy Consumption kWh/1000 h	28 kWh

### • Valaisinsuunnittelun vaatimukset

Kannan lämpötila (suurin)	130 °C
---------------------------	--------

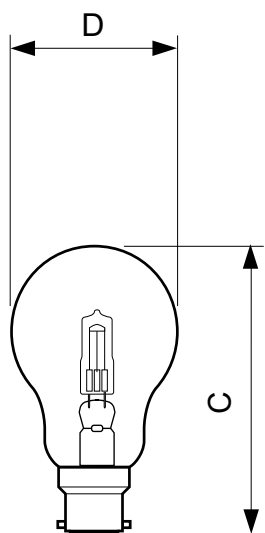
### • Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	872790025285901
Tilaustuotteen nimi	Halogen Classic 28W B22 240V A55 1CT/15 SRP
EAN/UPC – tuote	8727900252859
Tiluskoodi	25285901
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
Osoittaja – pakkauksia ulomassa laatikossa	15
Materiaalinumero (12NC)	925693245504
Nettopaino (kappale)	30.700 g

# PHILIPS

# Halogen Classic (A-muoto)

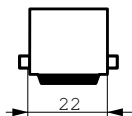
## Mittapiirros



28W/42W/53W, B22, A55

## HalClass 28W B22 240V A55 CL

Product	D	C
Halogen Classic 28W B22 240V A55 1CT/15 SRP	56 mm	95.5 mm



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

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

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

2016, Huhtikuu 11  
Oikeudet tietojen muutokseen  
pidätetään.