



CorePro LEDcandle

CorePro LEDcandle ND 5.5-40W E14 827 B35 CL

Az opál CorePro LEDcandle termékünket a hagyományos izzólámpák cseréjére terveztük. Az E14 foglalatú szerelvényekkel kompatibilis; ideális választás a csillárokhoz. A LEDlamp lámpákkal jelentős energiamegtakarítás érhető el, és minimalizálhatók a karbantartási költségek.

PHILIPS

Termék adatok

• General Information

Foglalat	E14 [E14]
Átlagos élettartam (Nom)	15000 h
Műszaki típus	5.5-40W

• Light Technical

Fényáram Nom. HF 25°C, fej fent (Nom)	470 lm
Fényáram EM 25°C, Névleges (Nom)	470 lm
Színleírás (szöveg)	meleg fehér (WW)
Színhőmérséklet meghatározás (Nom)	2700 K
Fényhasznosítás HF 25°C, hor (Nom)	85 lm/W
Color Consistency	6 steps
Színvisszaadási index (Nom)	80
Lmf At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %

• Operating and Electrical

Bemeneti frekvencia	50-60 Hz
Power (Rated) (Nom)	5.5 W
Lámpa áram, elektronikus 25°C (Nom)	50 mA
Felfutási idő (Max)	0.5 s
Felfutási idő 60% fényáramra (Nom)	instant full light
Teljesítménytényező tartomány (Nom)	0.5

Voltage (Nom) 220-240 V

• Temperature

T-ház maximum (LED modul) (Nom) 95 °C

• Controls and Dimming

Szabályozható srsz

• Mechanical and Housing

Fényforrás bevonat Átlátszó (CL)

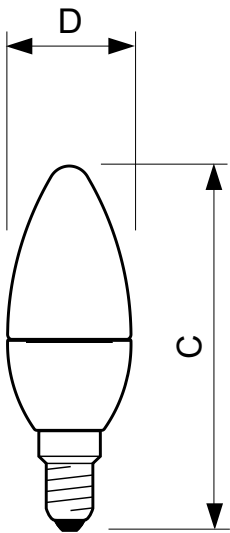
• Approval and Application

Suitable For Accent Lighting No
Energiahasznosítás index (EEL) A+

• Product Data

Full product code 871869645479400
Order product name CorePro LEDcandle ND 5.5-40W E14 827 B35 CL
EAN/UPC - Product 8718696454794
Order code 45479400
Numerator - Quantity Per Pack 1
Numerator - Packs per outer box 10
Material Nr. (12NC) 929001142502
Net Weight (Piece) 0.040 kg

Méretezett rajza

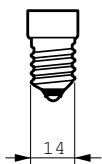


E14 B35, B39

LED ND 5.5-40W E14 827 220-240V B35 CL

Product	D	C
CorePro LEDcandle ND 5.5-40W E14 827 B35 CL	35 mm	106 mm

Méretezett rajza



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti.

www.philips.com/lighting

2015, December 28
az adatok változhatnak