



CorePro LEDluster E14/E27 Tropfenform

CorePro LEDluster ND 5.5-40W E14 827 P45 CL

Die mattierte CorePro LEDluster wurde als Ersatz für Glühlampen entwickelt. Sie eignet sich für Leuchten mit E27- oder E14-Fassung. LED Lampen ermöglichen enorme Energieeinsparungen und minimieren die Wartungskosten.

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Sockel	E14
Kolbenform	P45 [P 45mm]
Kolbenausführung	Klar
Nutzlebensdauer	15000 hr
Nominal Lifetime hours	15000 hr

• Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	827
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2700 K
Lichtstrom	470 Lm
Farbwiedergabeindex	80
Lampenlichtausbeute	85 Lm/W
Farbtemperatur	2700 K [CCT 2700K]
Nennlichtstrom	470 Lm
Restlichtstr. Nutzlebensd.ende	70 %
SDCM	6 Stufen

• Elektrische Kenndaten

Leistung	5.5 W
Leistung Technisch	5.5 W
Spannung	220-240 V
Netzfrequenz	50-60 Hz
Power Factor	0.5 -
Lampenstrom	50 mA
Dimmbar	nein
Leistung Äquivalent	40 W
Nennleistung	5.5 W
Startzeit	0.5 (max) s
Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom	sofortiges Licht

geeignet für Akzentbeleuchtung

nein

• Temperaturkenndaten

T-case maximum

95 C

• Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse

A+

Energieverbrauch kWh/1000h

6 kWh

• Messbedingungen

Schaltzyklus

50000X

• Produktabmessungen

Gesamtlänge C

88 mm

Durchmesser D

45 mm

• Produktdaten

Bestellnummer	454831 00
Produktcode	871869645483100
Produktname	CorePro LEDluster ND 5.5-40W E14 827 P45 CL
Bestellbezeichnung	CorePro luster ND 5.5-40W E14 827 P45 CL
Anzahl pro Verpackung	1
Verpackungskonfiguration	10
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	10



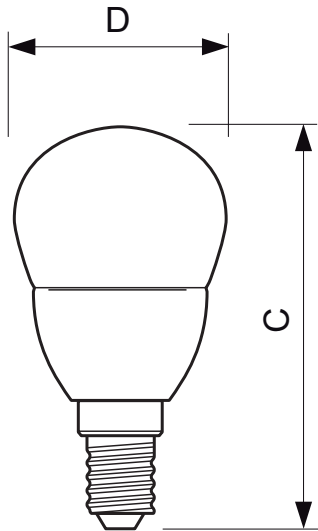
PHILIPS

CorePro LEDluster E14/E27 Tropfenform

Barcode auf Verpackung (EAN1) 8718696454831
Barcode auf Umverpackung (EAN3) 8718696454848

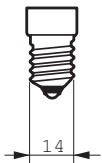
12 NC 929001142602
Nettogewicht pro Stück 0.040 kg

Abmessungsskizzen



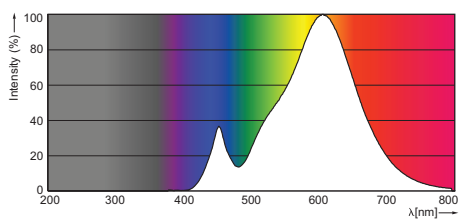
CorePro LEDluster ND 5.5-40W E14 827 P45 CL

Product	C (Nom)	D (Nom)
LED ND 5.5-40W E14 827 220-240V P45 CL	88	45



E14

Photometrische Daten



CorePro ND /827



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
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

2015, August 19
Änderungen vorbehalten