

# Classic LED Kerzen- und Tropfenlampen klar

## CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG

Classic LED Kerzen- und Tropfenlampen klar -  
LED-lamp/Multi-LED - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom):  
2700 K

### Produktdaten:

EAN/UPC - Produkt: 8719514347205  
Anzahl pro Verpackung: 1  
Zähler - Pakete pro Außenkarton: 10  
Nettogewicht (Einzelteil): 14 g

### Allgemeine Informationen:

Lichttechnologie: LED  
Sockel: E14  
Schaltzyklen: 20000X  
Nennlebensdauer (Nom): 15000 h

### Lichttechnische Eigenschaften:

Ähnlichste Farbtemperatur: 2700 K  
Lichtfarbe: Warmweiß (WW)  
Farbkonsistenz: <6  
Farbwiedergabeindex (Nom): 80  
Lichtstrom-Neuwert: 470 Lm

### Elektrische Kenndaten:

Ausgewiesene Lampenleistung: 4.3 W  
Spannung (Nom): 220-240 V  
Eingangsfrequenz: 50 bis 60 Hz  
Startzeit: 0.5 s  
Aufwärmzeit bis 60% Licht: 0.5 Sec.  
Leistungsfaktor (Nom): 0.5

### Temperaturkenndaten:

Gehäusetemperatur (max.): 55 °

### Dimmen:

Dimmbar: Nein

### Mechanische Kenndaten:

Durchmesser D: 45 mm  
Gesamtlänge C: 80 mm

### Zulassungen und Anwendungseigenschaften:

Energieeffizienz-Label (EEL): E  
Energieverbrauch: 5 kWh/1000h

## Technische Daten

### Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871951434720500
Bestell-Produktname	CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG
EAN/UPC - Produkt	8719514347205
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Nettogewicht (Einzelteil)	14 g

### Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Sockel	E14
Schaltzyklen	20000X
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h

### Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	2700 K
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom)	80
Lichtstrom-Neuwert	470 Lm

### Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	4.3 W
Spannung (Nom)	220-240 V
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Startzeit	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60% Licht	0.5 Sec.
Leistungsfaktor (Nom)	0.5

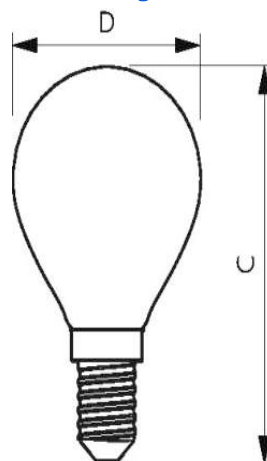
### Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.)	55 °
--------------------------	------

### Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

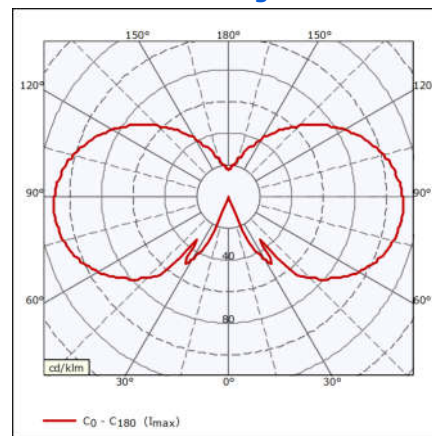
## Abmessungsskizze



DimC 80 mm

DimD 45 mm

## Lichtstärkeverteilung



#### Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL) E  
Energieverbrauch 5 kWh/1000h

#### Hinweise

Schutzart IP44 (Spritzwassergeschützt): Geeignet für den Einsatz im Außenbereich (bitte beachten Sie, dass Leuchten oder Fassungen von Lichtketten der nötigen Schutzart entsprechen). Ausgenommen sind alle Classic LEDbulbs, bei denen ein Plastikring als Verbindung zwischen Sockel und Glaskolben verbaut ist.