

CorePro LED Kerzen- und Tropfenlampenform

Corepro Lustre ND 4-25W E27 827 P45 CL

CorePro LED Kerzen- und Tropfenlampenform -
LED-lamp/Multi-LED - Energieeffizienz-Label (EEL): A+ -
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 2700 K

Produktdaten:

EAN/UPC - Produkt: 8718696507674
ELDAS-Nr.: 941101111
Anzahl pro Verpackung: 1
Zähler - Pakete pro Außenkarton: 10
Nettogewicht (Einzelteil): 40 g

Allgemeine Informationen:

Lichttechnologie: LED
Sockel: E27
Technischer Typ: 4-25W
Schaltzyklen: 50000X
Nennlebensdauer (Nom): 15000 h

Lichttechnische Eigenschaften:

Ähnlichste Farbtemperatur: 2700 K
Lichtfarbe: Warmweiß (WW)
Farbkonsistenz: <6
Farbwiedergabeindex (Nom): 80
Lichtstrom-Neuwert: 250 Lm

Elektrische Kenndaten:

Ausgewiesene Lampenleistung: 4 W
Spannung (Nom): 220-240 V
Eingangsfrequenz: 50 bis 60 Hz
Startzeit: 0.5 s
Aufwärmzeit bis 60% Licht: 0.5 Sec.
Leistungsfaktor (Nom): 0.4

Temperaturkenndaten:

Gehäusetemperatur (max.): 75 °

Dimmen:

Dimmbar: Nein

Mechanische Kenndaten:

Durchmesser D: 45 mm
Gesamtlänge C: 87 mm

Zulassungen und Anwendungseigenschaften:

Energieeffizienz-Label (EEL): A+
Energieverbrauch: 4 kWh/1000h

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871869650767400
Bestell-Produktname	Corepro Lustre ND 4-25W E27 827 P45 CL
EAN/UPC - Produkt	8718696507674
ELDAS-Nr.	941101111
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Nettogewicht (Einzelteil)	40 g

Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Sockel	E27
Technischer Typ	4-25W
Schaltzyklen	50000X
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	2700 K
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom)	80
Lichtstrom-Neuwert	250 Lm

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	4 W
Spannung (Nom)	220-240 V
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Startzeit	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60% Licht	0.5 Sec.
Leistungsfaktor (Nom)	0.4

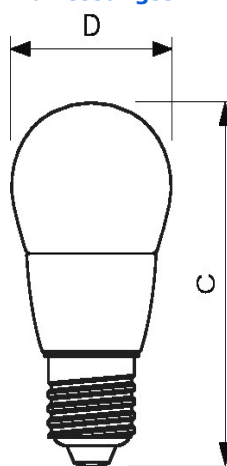
Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.)	75 °
--------------------------	------

Produktfoto

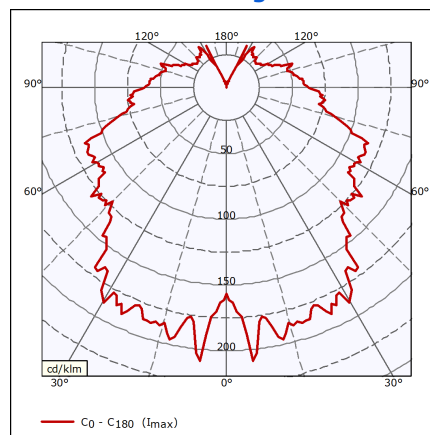


Abmessungsskizze



DimC 87 mm
DimD 45 mm

Lichtstärkeverteilung



Dimmen

Dimmbar

Nein

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)

A+

Energieverbrauch

4 kWh/1000h