



# CorePro GLass LED-Lampen

## CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG

Diese LED-Glühlampen im klassischem Design vereinen die vertrauten Formen der klassischen Glühlampen mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Diese LED-Glühlampen sind eine sehr einfache Wahl für alle, die nach einem LED-Ersatz zur Um- und Nachrüstung suchen. Sie bieten 90 % Energieeinsparung im Vergleich zu herkömmlichen Glühlampen. CorePro Glass LED-Glühlampen aus Glas bieten eine hervorragende Lichtqualität im Vintage-Look. CorePro bietet eine Lebensdauer von 15.000 Stunden und senkt so die Wartungskosten.

### Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3	
Socket	E27	Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM)	0,4
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)	Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG1
Schaltzyklus	20.000	Betrieb und Elektrik	
Beleuchtungstechnologie	LED	Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Lichttechnische Daten		Energieverbrauch	10,5 W
Farbcode	827 [CCT of 2700K]	Lampenstrom (Nom)	90 mA
Lichtstrom	1.521 lm	Äquivalente Leistung	100 W
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)	Startzeit (Nom)	0,5 s
Nennlichtausbeute (nom.)	144 lm/W	Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K	Leistungsfaktor (Bruchteil)	0,52
Farbkonsistenz	<6	Spannung (Nom)	220-240 V
Farbwiedergabeindex (CRI)	80		
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %		

# CorePro GLass LED-Lampen

## Temperatur

Gehäusetemperatur (Nom)	55 °C
-------------------------	-------

## Lichtregelung und Dimmen

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

## Mechanik und Gehäuse

Kolbenausführung	Klar
------------------	------

Kolbenform	A60
------------	-----

## Genehmigung und Anwendung

Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	11 kWh
---------------------------------	--------

EPREL Registrierungsnummer	387429
----------------------------	--------

Energieeffizienzklasse	D
------------------------	---

EyeComfort	Ja
------------	----

CE-Zeichen	Ja
------------	----

EU RoHS-konform	Ja
-----------------	----

## Anwendungsbedingungen

ist eine Verwendung in geschlossenen	No
--------------------------------------	----

Leuchten möglich

## Produktdaten

Bestell-Produktname	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG
---------------------	--

Gesamtbezeichnung des Produkts	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG
--------------------------------	--

Gesamt-Produktcode	871951434714400
--------------------	-----------------

Bestellcode	34714400
-------------	----------

Material-Nr. (12NC)	929002026192
---------------------	--------------

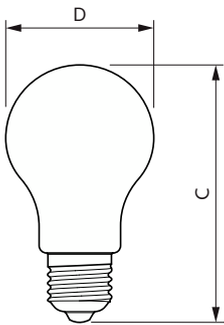
Nettogewicht	0,030 kg
--------------	----------

EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514347144
-------------------------	---------------

Zähler – Pakete pro Außenkarton	10
---------------------------------	----

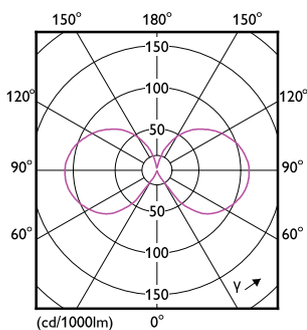
EAN Umverpackung	8719514347151
------------------	---------------

## Abmessungsskizzen

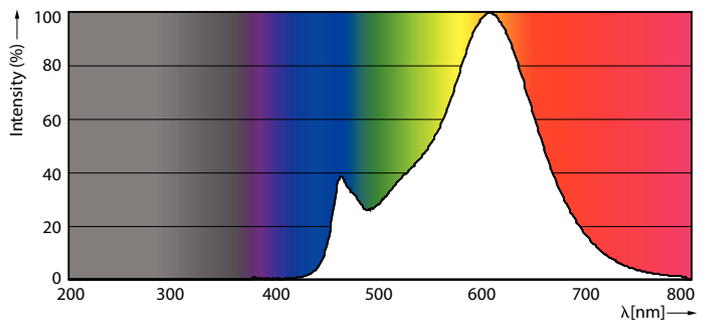


Product	D	C
CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG	60 mm	104 mm

## Photometrische Daten



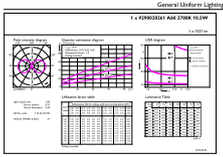
Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG

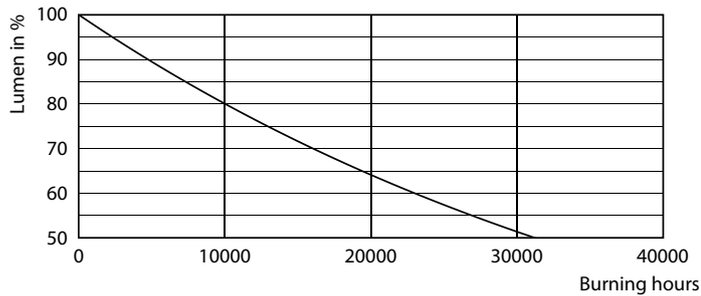
# CorePro GLass LED-Lampen

## Photometrische Daten

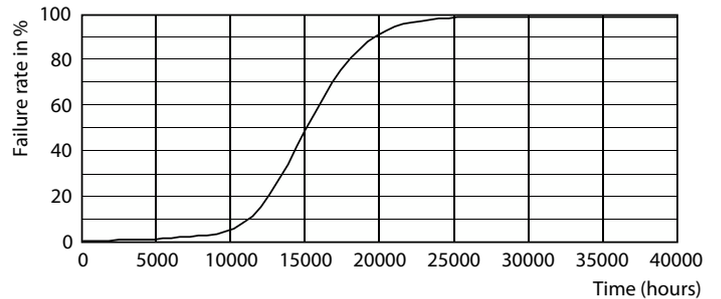


General uniform lighting - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG

## Lebensdauer



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG



Life Expectancy Diagram

