



CorePro GLass LED-Lampen

CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G

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	Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3	1
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)	Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM)	0,9
Schaltzyklus	20.000	Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG1
Beleuchtungstechnologie	LED	Betrieb und Elektrik	
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Lichttechnische Daten		Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Farbcode	827 [CCT of 2700K]	Systemleistung	7 W
Lichtstrom	806 lm	Lampenstrom (Nom)	60 mA
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)	Äquivalente Leistung	60 W
Nennlichtausbeute (Nom)	115 lm/W	Startzeit (Nom)	0,5 s
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K	Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
Farbkonsistenz	<6	Leistungsfaktor (Bruchteil)	0,51
Farbwiedergabeindex (CRI)	80	Spannung (Nom)	220-240 V
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %		

CorePro GLass LED-Lampen

Temperatur

Gehäusetemperatur (Nom)	45 °C
-------------------------	-------

Lichtregelung und Dimmen

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

Mechanik und Gehäuse

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

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

Genehmigung und Anwendung

Energieeffizienzklasse	E
------------------------	---

Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	7 kWh
---------------------------------	-------

EPREL Registrierungsnummer	1825154
----------------------------	---------

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

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

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

Anwendungsbedingungen

ist eine Verwendung in geschlossenen Leuchten möglich

Produktinformationen

Bestell-Produktname	CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G
---------------------	---

Gesamtbezeichnung des Produkts	CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G
--------------------------------	---

Gesamt-Produktcode	871951438003500
--------------------	-----------------

Bestellcode	38003500
-------------	----------

Material-Nr. (12NC)	929001387362
---------------------	--------------

Anzahl pro Verpackung	1
-----------------------	---

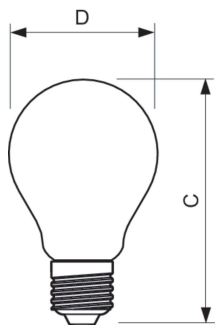
Nettogewicht (Einzelteil)	0,030 kg
---------------------------	----------

EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514380035
-------------------------	---------------

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

EAN Umverpackung	8719514380042
------------------	---------------

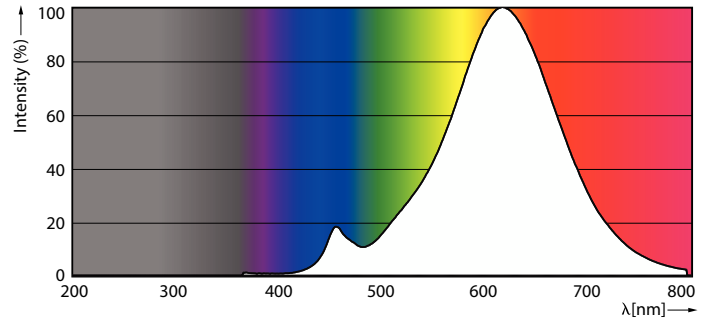
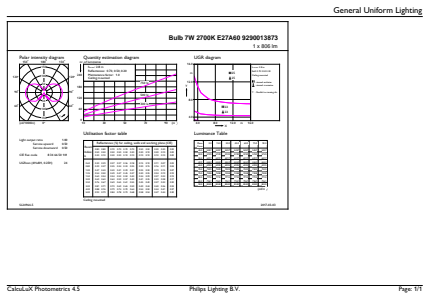
Abmessungsskizzen



Product	D	C
CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G	60 mm	104 mm

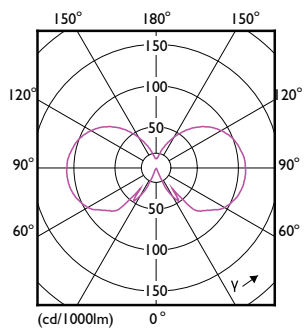
CorePro GLass LED-Lampen

Photometrische Daten



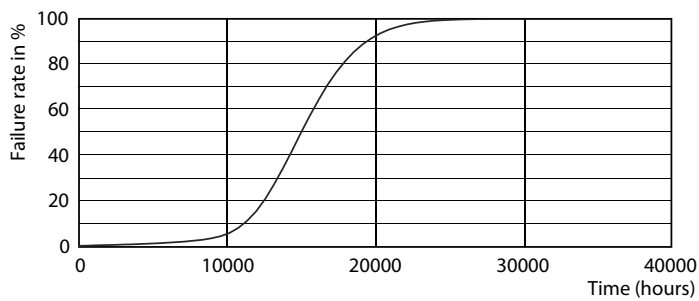
General uniform lighting - CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G

Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G

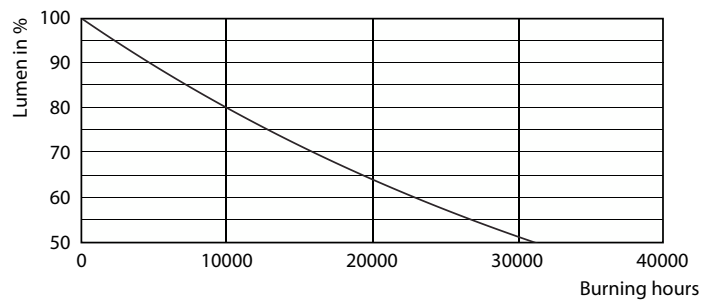


Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G

CorePro GLass LED-Lampen

