



CorePro LEDbulb - Glas

CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG

CorePro, LEDbulb, A60, 100 W, E27, 2700 K, 1521 lm, CRI 80, 15000 hr, Glas

Met een klassieke vormgeving combineren deze LED-lampen de klassieke vormen van gloeilampen met de voordelen van de duurzame LED-technologie. Het is een hele eenvoudige keuze voor mensen die op zoek zijn naar retrofit LED-lampen. Deze CorePro LED-lampen bieden 90% energiebesparingen in vergelijking met conventionele lampen. CorePro LED-lampen leveren een uitstekende lichtkwaliteit in een vintage stijl. CorePro LED-verlichting met een levensduur van 15.000 uur om de onderhoudskosten te verlagen.

Product gegevens

Algemene informatie		Lichtrendement (gespec.) (nom.)	
Lampvoet	E27		144 lm/W
Nominale levensduur	15.000 hr	Kleurconsistentie	<6
Schakelcyclus	20.000	Kleurweergave-index (CRI)	80
Lamptype	LEDbulb	LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Garantieperiode	2 jaar		
Gegevens lichttechniek		Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Kleurcode	827 [CCT of 2700K]	Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz
Bundelhoek (nom.)	300 graden	Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Lichtstroom	1.521 lm	Energieverbruik	10,5 W
Kleuraanduiding	Warm wit (WW)	Lampstroom (nom.)	90 mA
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	2700 K	Overeenkomstig vermogen	100 W
		Opstarttijd (nom.)	0,5 s
		Opwarmtijd tot 60% licht	0,5 s

CorePro LEDbulb - Glas

Arbeidsfactor	0.52
Spanning (nom.)	220-240 V

Operationele temperatuur

T-behuizing maximaal (nom.)	55 °C
-----------------------------	-------

Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar	Nee
---------	-----

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Lampafwerking	Helder
Lampmateriaal	Glas
Lampvorm	A60
Nettogewicht (per stuk)	0.030 kg

Keurmerken en classificaties

Energie-efficiëntieklasse	D
Energieverbruik kWh/1.000 uur	11 kWh
EPREL-registratienummer	387429
CE-markering	Ja
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja
EyeComfort	Ja
Flikkerwaarde (PstLM)	1

Stroboscoopeffectwaarde (SVM)	0,4
Bereik omgevingstemperatuur	-20 tot +45 °C

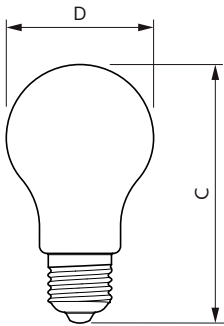
Toepassingsomstandigheden

kan dit worden gebruikt in gesloten armaturen	No
Draadloze technologie	Niet van toepassing

Productgegevens

Productnaam voor bestelling	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG
Volledige productnaam	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG
Full EOC	871951434714400
Bestelcode	8719514347144
Materiaalnr. (12NC)	929002026192
Lokale code	34714400
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8719514347144
Numerator - Dozen per buitendoos	10
EAN/UPC - Case	8719514347151

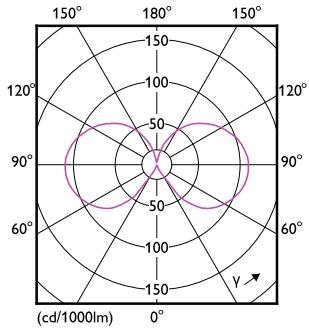
Maatschets



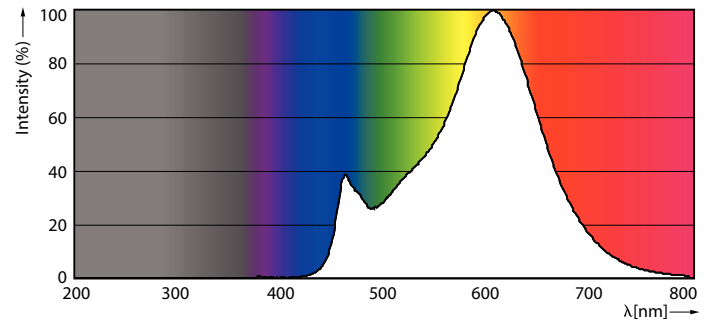
Product	D	C
CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG	60 mm	104 mm

CorePro LEDbulb - Glas

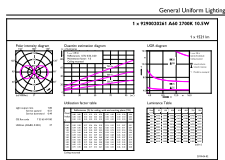
Fotometrische gegevens



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



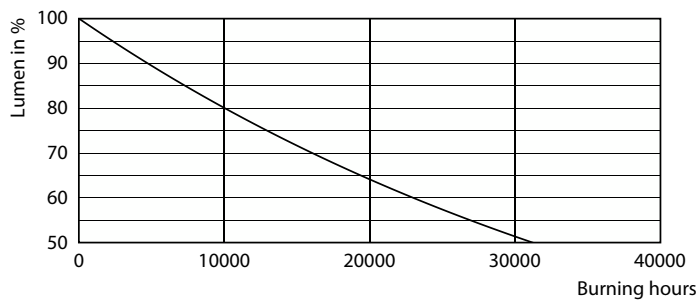
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG



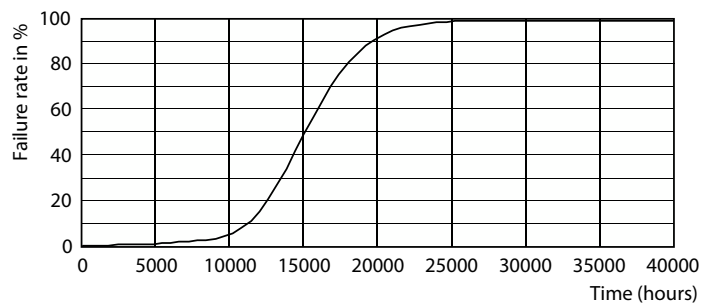
Productnummer: 827CLG Page 10 of 10

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

Levensduur



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



Life Expectancy Diagram

CorePro LEDbulb - Glas

