



# Corepro High Lumen LEDbulb

## CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG

CorePro, LEDbulb, A67, 150 W, E27, 2700 K, 2452 lm, CRI 80, 15000 hr, Glas

Met een klassieke vormgeving combineren deze CorePro LED-filamentlampen 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 LED-lampen met een hoog aantal lumen bieden 90% energiebesparingen in vergelijking met conventionele lampen. CorePro LED-lampen met een hoog aantal lumen leveren een uitstekende lichtkwaliteit.

Energiebesparende LED-verlichting met een levensduur van 15.000 uur om de onderhoudskosten te verlagen.

### Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	E27
Nominale levensduur	15.000 hr
Schakelcyclus	20.000
Lamptype	LEDbulb
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere
Garantieperiode	2 jaar
Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	827 [CCT of 2700K]
Bundelhoek (nom.)	300 graden
Lichtstroom	2.452 lm
Kleuraanduiding	Warm wit (WW)

Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	2700 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	144,00 lm/W
Kleurconsistentie	<6
Kleurweergave-index (CRI)	80
LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Energieverbruik	17 W
Lampstroom (nom.)	140 mA
Overeenkomstig vermogen	150 W

# Corepro High Lumen LEDbulb

Opstarttijd (nom.)	0,5 s
Opwarmtijd tot 60% licht	0,5 s
Arbeidsfactor	0,51
Spanning (nom.)	220-240 V

## Operationele temperatuur

T-behuizing maximaal (nom.)	60 °C
-----------------------------	-------

## Dimbaarheid en regelsystemen

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

## Eigenschappen behuizing en afmetingen

Lampafwerking	Helder
Lampmateriaal	Glas
Lampvorm	A67
Nettogewicht (per stuk)	0,040 kg

## Keurmerken en classificaties

Energie-efficiëntieklasse	D
Energieverbruik kWh/1.000 uur	17 kWh
EPREL-registratienummer	374867
CE-markering	Ja
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja
EyeComfort	Ja

Flikkerwaarde (PstLM)	1
Stroboscoopeffectwaarde (SVM)	0,4
Bereik omgevingstemperatuur	-20 tot +45 °C

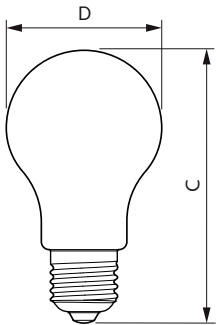
## Toepassingsomstandigheden

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

## Productgegevens

Productnaam voor bestelling	CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG
Volledige productnaam	CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG
Full EOC	871951434744100
Bestelcode	8719514347441
Materiaaln. (12NC)	929002055092
Lokale code	34744100
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8719514347441
Numerator - Dozen per buitendoos	10
EAN/UPC - Case	8719514347458

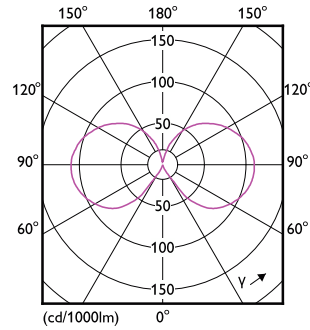
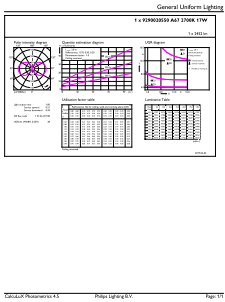
## Maatschets



Product	D	C
CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG	70 mm	128 mm

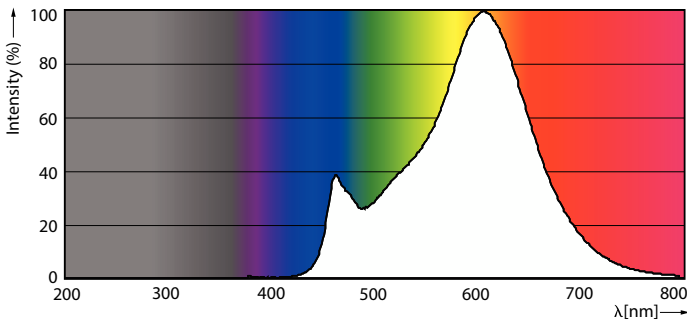
# Corepro High Lumen LEDbulb

## Fotometrische gegevens



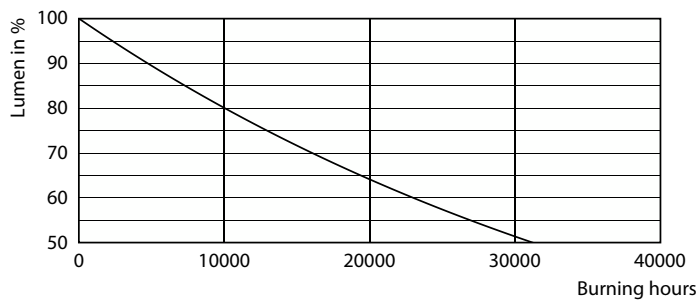
General uniform lighting - CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG

Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG

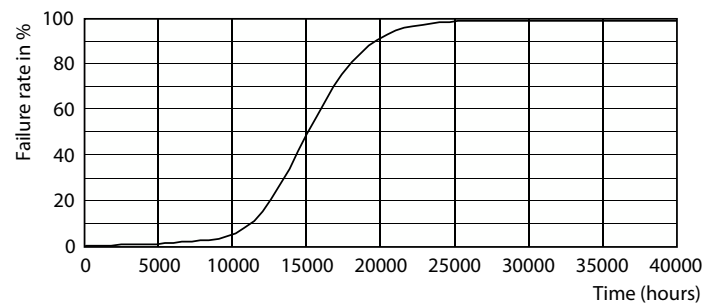


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG

## Levensduur



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG



Life Expectancy Diagram

## Corepro High Lumen LEDbulb

