



# CorePro LEDbulb Glühlampenform

## CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die Rennertypen CorePro LEDbulb zurück. Sie ist ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen und erzeugt ein warmes Licht bei geringem Energieverbrauch.

### Hinweise

- Nicht für Gleichspannung geeignet
- Nicht für elektronische Schalter geeignet
- Max. 80% Luftfeuchtigkeit
- Min. 10 mm Luftraum beim Deckeneinbau zur Gewährleistung der konstanten Wärmeableitung

### Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften        |                       | Elektrische Kenndaten                             |              |
|---------------------------------|-----------------------|---|--------------|
| Sockel                          | E27 [ E27]            | Farbkonsistenz                                    | <6           |
| EU RoHS-konform                 | Ja                    | Farbwiedergabeindex (Nom.)                        | 80           |
| Nennlebensdauer (Nom)           | 15000 h               | Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.) | 70 %         |
| Schaltzyklus                    | 50000X                |   |              |
| Technische Type                 | 8-60W                 |   |              |
|                                 | Sphere                |   |              |
| Lichttechnische Daten           |                       |   |              |
| Farbcode                        | 827 [ CCT von 2700 K] | Eingangsfrequenz                                  | 50 bis 60 Hz |
| Ausstrahlungswinkel (Nom)       | 200 °                 | Power (Rated) (Nom)                               | 8 W          |
| Lichtstrom (Nom)                | 806 lm                | Lampenstrom (Nom)                                 | 75 mA        |
| Lichtfarbe                      | Warmweiß (WW)         | Äquivalente Leistung                              | 60 W         |
| Ähnlichste Farbtemperatur (Nom) | 2700 K                | Startzeit (Nom)                                   | 0,5 s        |
| Nennlichtausbeute (nom.)        | 100,00 lm/W           | Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)                 | 0.5 s        |
|                                 |                       | Leistungsfaktor (Nom)                             | 0.5          |
|                                 |                       | Spannung (Nom)                                    | 220-240 V    |

# CorePro LEDbulb Glühlampenform

## Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max) 85 °C

## Dimmen

Dimmbar Nein

## Mechanische Kenndaten

Kolbenausführung Satiniert

Kolbenform A60 [ A 60mm]

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energy Efficiency Class F

Energieverbrauch kWh/1.000 Std. 8 kWh

397626

## Produktdaten

Gesamt-Produktcode 87186965775400

Bestell-Produktname CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27  
827

EAN/UPC - Produkt 8718696577554

Bestellcode 57755400

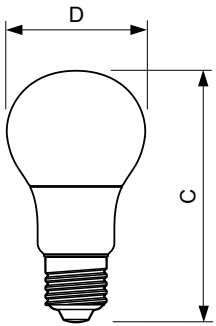
Anzahl pro Verpackung 1

SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton 10

SAP-Material 929001234302

Nettogewicht (Einzelteil) 0,076 kg

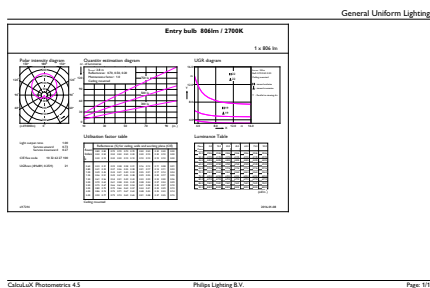
## Abmessungsskizzen



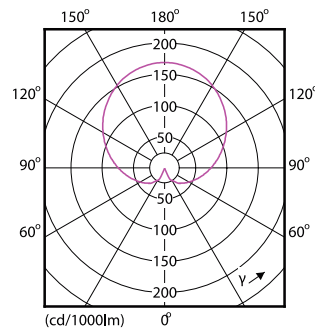
Entrybulb A60 230V 8W-60W 2700K E27 ND

| Product                              | D     | C      |
|--------------------------------------|-------|--------|
| CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827 | 60 mm | 110 mm |

## Photometrische Daten



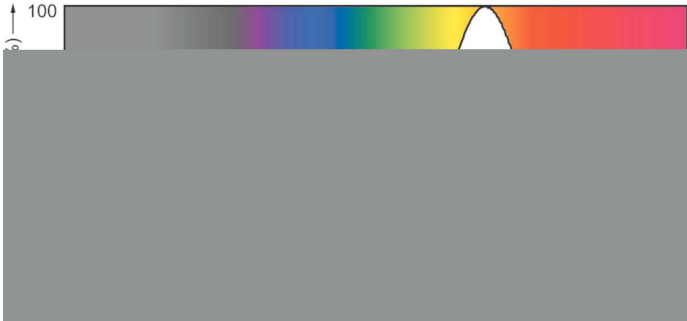
CorePro LEDbulb ND 8-60W A60



CorePro LEDbulb ND 8-60W A60

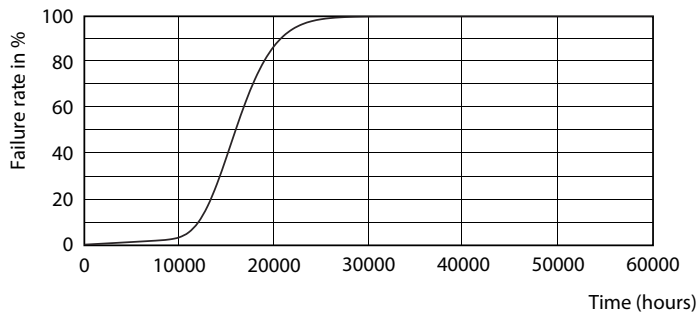
# CorePro LEDbulb Glühlampenform

## Photometrische Daten

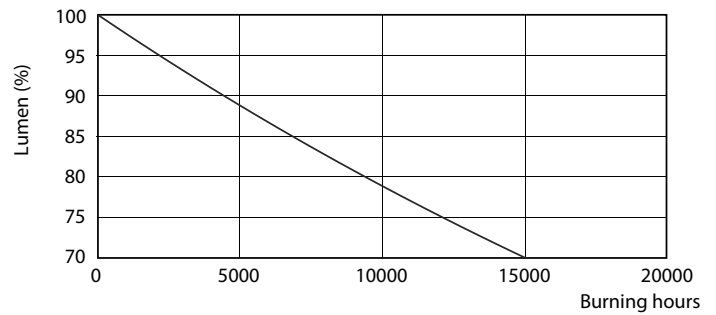


SDPO\_LED Bulb\_0021-Spectral Power distribution

## Lebensdauer



LEDbulb 40W E27 830 FR A60



LEDbulb 40W E27 830 FR A60

