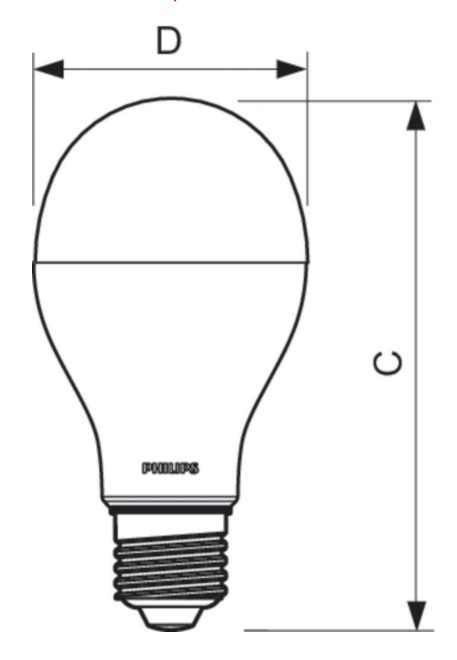


## **Ampoule LED Corepro Nd 18,5-120 W E27 827 A67**

Kod Electriquo: 90365 Kod Philips: 8718696701676



## Dane techniczne:

- Numérateur Nombre de colis dans l'emballage extérieur 10
- Numéro de matériel (12NC) 929001313202
- Poids net (pièces) 0.120kg
- Poignée **E27** [ **E27**]
- Cycle de commutation 50000X
- Durabilité nominale (Nom) 15000h
- Flux lumineux (nom.) 2000lm
- Flux lumineux (nominal) (nom) 2000lm
- Température de couleur corrélée (nom.) 2700K

Strona 1 z 3 info@elektriko.pl



- Puissance (nominale) (nom) 18.5W
- Courant de la lampe (nom.) 150mA
- Facteur de puissance (nom.) 0.5
- Fonction de gradation brak
- Finition de l'ampoule matowana (FR)
- Étiquette d'efficacité énergétique (EEL) A+
- Fréquence d'entrée 50 do 60Hz
- Données techniques 18.5-120W
- Code couleur ciepłobiała (WW)
- Efficacité lumineuse (nominale) (nominale) 108.11lm/W
- Uniformité des couleurs
- Puissance équivalente en watts 120W
- Température maximale du boîtier (nom.) 85°C
- Angle du faisceau lumineux (nom.) 200°
- Tension (nominale) 220-240V
- Consommation d'électricité en kWh/1000 h 19kWh
- Numérateur Nombre de colis dans l'emballage extérieur 10
- Numéro de matériel (12NC) 929001313202
- Poids net (pièces) 0.120kg
- Poignée **E27** [ **E27**]
- Cycle de commutation 50000X
- Durabilité nominale (Nom) 15000h
- Flux lumineux (nom.) 2000lm
- Flux lumineux (nominal) (nom) 2000lm
- Température de couleur corrélée (nom.) 2700K
- Puissance (nominale) (nom) 18.5W
- Courant de la lampe (nom.) 150mA
- Facteur de puissance (nom.) 0.5
- Fonction de gradation brak
- Finition de l'ampoule matowana (FR)
- Étiquette d'efficacité énergétique (EEL) A+
- Fréquence d'entrée 50 do 60Hz
- Données techniques 18.5-120W
- Code couleur ciepłobiała (WW)
- Efficacité lumineuse (nominale) (nominale) 108.11lm/W
- Uniformité des couleurs
- Puissance équivalente en watts 120W
- Température maximale du boîtier (nom.) 85°C
- Angle du faisceau lumineux (nom.) 200°
- Tension (nominale) 220-240V
- Consommation d'électricité en kWh/1000 h 19kWh

Lampy CorePro LEDbulb pasują one do istniejących opraw z uchwytami E27 i B22 i zostały zaprojektowane jako zamienniki żarówek. Gwarantują doskonałą energooszczędność i bardzo niskie koszty konserwacji.

Strona 2 z 3 info@elektriko.pl





Strona 3 z 3 info@elektriko.pl