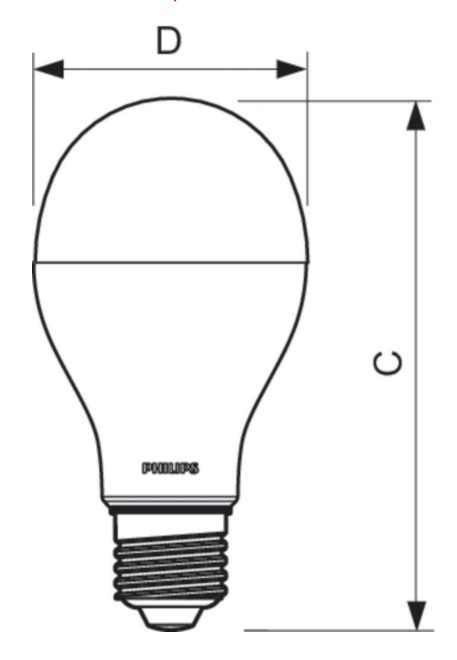


Ampoule LED Corepro Nd 18-120 W E27 840 A67

Kod Electriquo: 90366 Kod Philips: 8718696701690



Dane techniczne:

- Cohérence des couleurs
- Puissance (nominale) (nom) 18W
- Tension (nominale) 220-240V
- EAN/UPC Produit 8718696701690
- Numérateur Paquets par boîte extérieure 10
- Numérateur Quantité par paquet 1
- Numéro de matériel (12NC) 929001313302
- Poids net (pièce) 0.120kg
- Base du capuchon E27 [E27]

Strona 1 z 3 info@elektriko.pl



- Fréquence d'entrée 50 to 60Hz
- Dimmable No
- Durée de vie nominale (Nom) 15000h
- Angle de faisceau (nom.) 200°
- Code couleur 840 [CCT of 4000K]
- Cycle de commutation 50000X
- Type technique 18-120W
- Flux lumineux (nom.) 2000lm
- Flux lumineux (nominal) (nom) 2000lm
- Désignation des couleurs Cool White (CW)
- Température de couleur corrélée (nom.) 4000K
- Efficacité lumineuse (évaluée) (nominale) 111.11lm/W
- Indice de rendu des couleurs (Nom) 80
- Courant de la lampe (nom.) 150mA
- LLMF à la fin de la durée de vie nominale (Nom) 70%
- Heure de début (nom.) 0.5s
- Temps de préchauffage à 60 % de lumière (nom.) 0.5s
- Équivalent en watts 120W
- Facteur de puissance (nom.) 0.5
- T-Case Maximum (Nom) 85°C
- Consommation d'énergie kWh/1000 h 18kWh
- Étiquette d'efficacité énergétique (EEL) A+
- Finition de l'ampoule Frosted
- · Cohérence des couleurs
- Puissance (nominale) (nom) 18W
- Tension (nominale) 220-240V
- EAN/UPC Produit 8718696701690
- Numérateur Paquets par boîte extérieure 10
- Numérateur Quantité par paquet 1
- Numéro de matériel (12NC) 929001313302
- Poids net (pièce) 0.120kg
- Base du capuchon E27 [E27]
- Fréquence d'entrée 50 to 60Hz
- Dimmable No
- Durée de vie nominale (Nom) 15000h
- Angle de faisceau (nom.) 200°
- Code couleur 840 [CCT of 4000K]
- Cycle de commutation 50000X
- Type technique 18-120W
- Flux lumineux (nom.) 2000lm
- Flux lumineux (nominal) (nom) 2000lm
- Désignation des couleurs Cool White (CW)
- Température de couleur corrélée (nom.) 4000K
- Efficacité lumineuse (évaluée) (nominale) 111.11lm/W
- Indice de rendu des couleurs (Nom) 80
- Courant de la lampe (nom.) 150mA
- LLMF à la fin de la durée de vie nominale (Nom) 70%
- Heure de début (nom.) 0.5s
- Temps de préchauffage à 60 % de lumière (nom.) 0.5s
- Équivalent en watts 120W
- Facteur de puissance (nom.) 0.5
- T-Case Maximum (Nom) 85°C
- Consommation d'énergie kWh/1000 h 18kWh
- Étiquette d'efficacité énergétique (EEL) A+
- Finition de l'ampoule Frosted

Strona 2 z 3



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 3 z 3 info@elektriko.pl