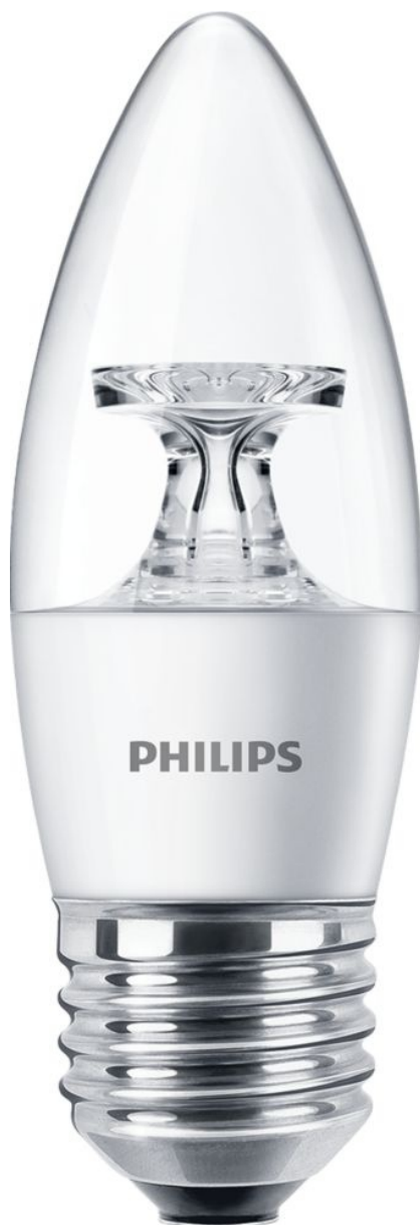


Ampoule bougie Corepro ND 5,5-40 W E27 827 B35 CI

Kod Electriquo: 90201 Kod Philips: 8718696702857



Dane techniczne:

- Numérateur – Nombre de colis dans l'emballage extérieur **10**
- Numéro de matériel (12NC) **929001324702**
- Poids net (pièces) **0.040kg**
- Poignée **E27 [E27]**
- Cycle de commutation **50000X**
- Durabilité nominale (Nom) **15000h**
- Flux lumineux (nom.) **470lm**
- Flux lumineux (nominal) (nom) **470lm**
- Température de couleur corrélée (nom.) **2700K**

- Puissance (nominale) (nom) **5.5W**
- Courant de la lampe (nom.) **50mA**
- Facteur de puissance (nom.) **0.5**
- Fonction de gradation **brak**
- Finition de l'ampoule **przezroczysta (CL)**
- Étiquette d'efficacité énergétique (EEL) **A+**
- Fréquence d'entrée **50 do 60Hz**
- Données techniques **5.5-40W**
- Code couleur **ciepłobiała (WW)**
- Efficacité lumineuse (nominale) (nominale) **85.45lm/W**
- Uniformité des couleurs
- Puissance équivalente en watts **40W**
- Température maximale du boîtier (nom.) **85° C**
- Tension (nominale) **220-240V**
- Consommation d'électricité en kWh/1000 h **6kWh**
- Numérateur – Nombre de colis dans l'emballage extérieur **10**
- Numéro de matériel (12NC) **929001324702**
- Poids net (pièces) **0.040kg**
- Poignée **E27 [E27]**
- Cycle de commutation **50000X**
- Durabilité nominale (Nom) **15000h**
- Flux lumineux (nom.) **470lm**
- Flux lumineux (nominal) (nom) **470lm**
- Température de couleur corrélée (nom.) **2700K**
- Puissance (nominale) (nom) **5.5W**
- Courant de la lampe (nom.) **50mA**
- Facteur de puissance (nom.) **0.5**
- Fonction de gradation **brak**
- Finition de l'ampoule **przezroczysta (CL)**
- Étiquette d'efficacité énergétique (EEL) **A+**
- Fréquence d'entrée **50 do 60Hz**
- Données techniques **5.5-40W**
- Code couleur **ciepłobiała (WW)**
- Efficacité lumineuse (nominale) (nominale) **85.45lm/W**
- Uniformité des couleurs
- Puissance équivalente en watts **40W**
- Température maximale du boîtier (nom.) **85° C**
- Tension (nominale) **220-240V**
- Consommation d'électricité en kWh/1000 h **6kWh**

Informations sur la gamme de produits

Les bougies et lustres LED CorePro sont conçus pour remplacer les lampes à incandescence. Ils sont particulièrement élégants dans les lustres. Ils s'adaptent aux luminaires à douilles E14 pour les bougies et aux douilles E14 et E27 pour les lustres. Disponibles dans les températures de couleur suivantes : blanc chaud, blanc et lumière du jour froide. Les lampes LED sont économes en énergie et garantissent de faibles coûts d'entretien. Les bougies et lustres LED CorePro sont parfaits pour les besoins d'éclairage de base. Elles offrent une belle lumière et les performances fiables que vous attendez des lampes LED à un prix abordable.

Caractéristiques principales

Retrofit facile

Éclairage instantané : les ampoules LED Philips offrent une luminosité maximale dès leur allumage.

Disponibles en versions transparente et mate.

Durée de vie de 15 000 heures.

Éclairage sans rayonnement UV ni IR.

Applications

Hôtels, restaurants, bars, cafés, musées, boutiques.

Hall d'entrée, réception, espaces d'exposition.