

Ampoule LED CLA ND 4,3-40 W E27 827 A60 CL

Kod Electriquo: 98376 Kod Philips: 8718696808672



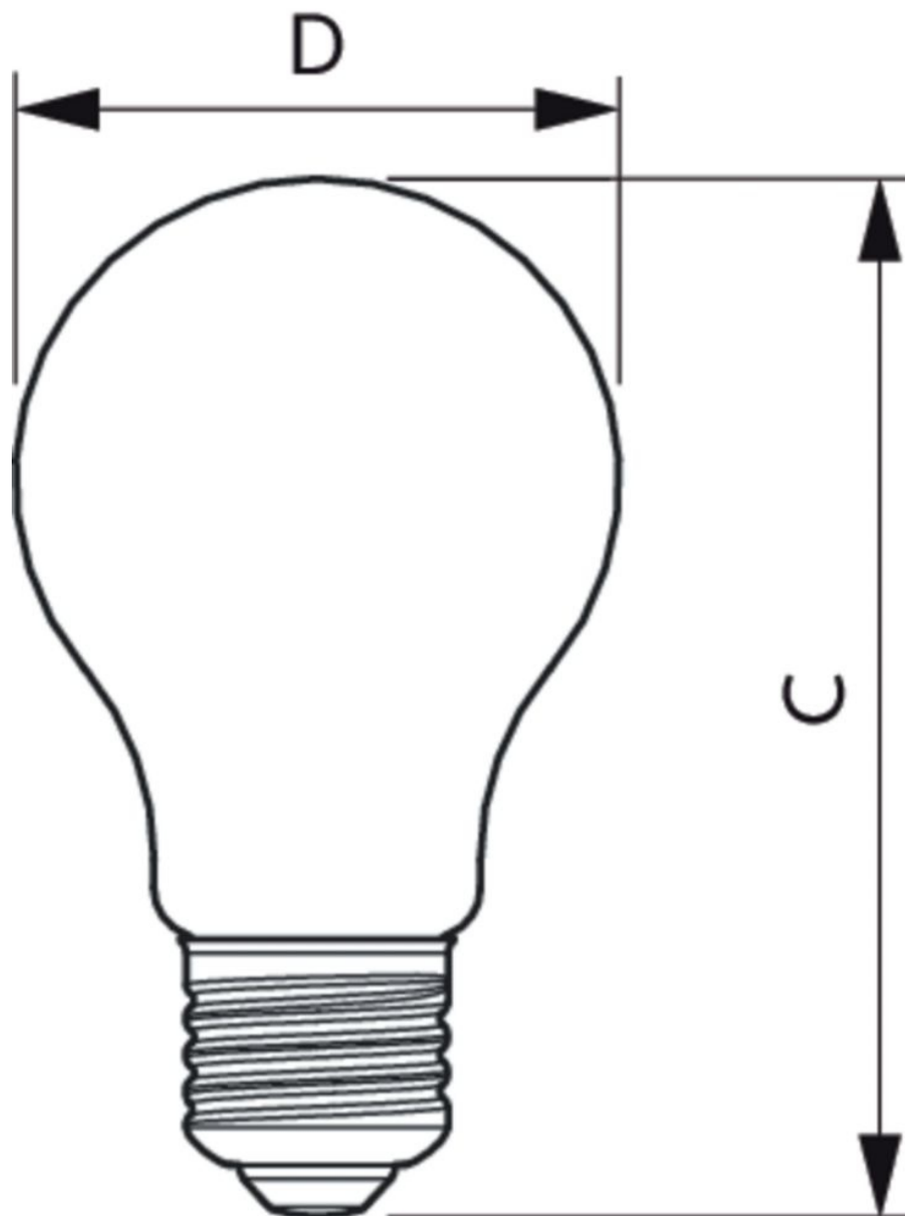
Dane techniczne:

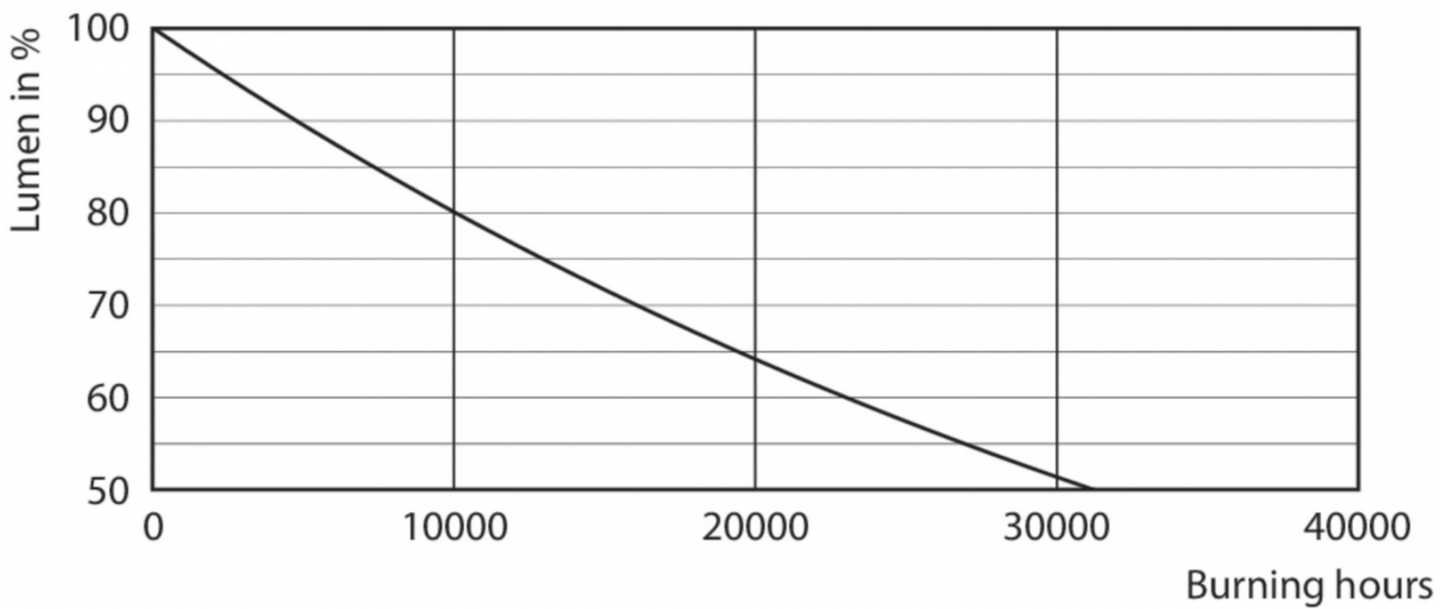
- Flux lumineux (nom.) **470lm**
- Température de couleur corrélée (nom.) **2700K**
- Puissance (nominale) (nom) **4.3W**
- Courant de la lampe (nom.) **40mA**
- Facteur de puissance (nom.) **0.4**
- Finition de l'ampoule **Przezroczyste**
- Fréquence d'entrée **50 to 60Hz**
- Code couleur **ciepłobiała (WW)**
- Efficacité lumineuse (nominale) (nominale) **109,00lm/W**
- Puissance équivalente en watts **40 W**
- Température maximale du boîtier (nom.) **45°C**

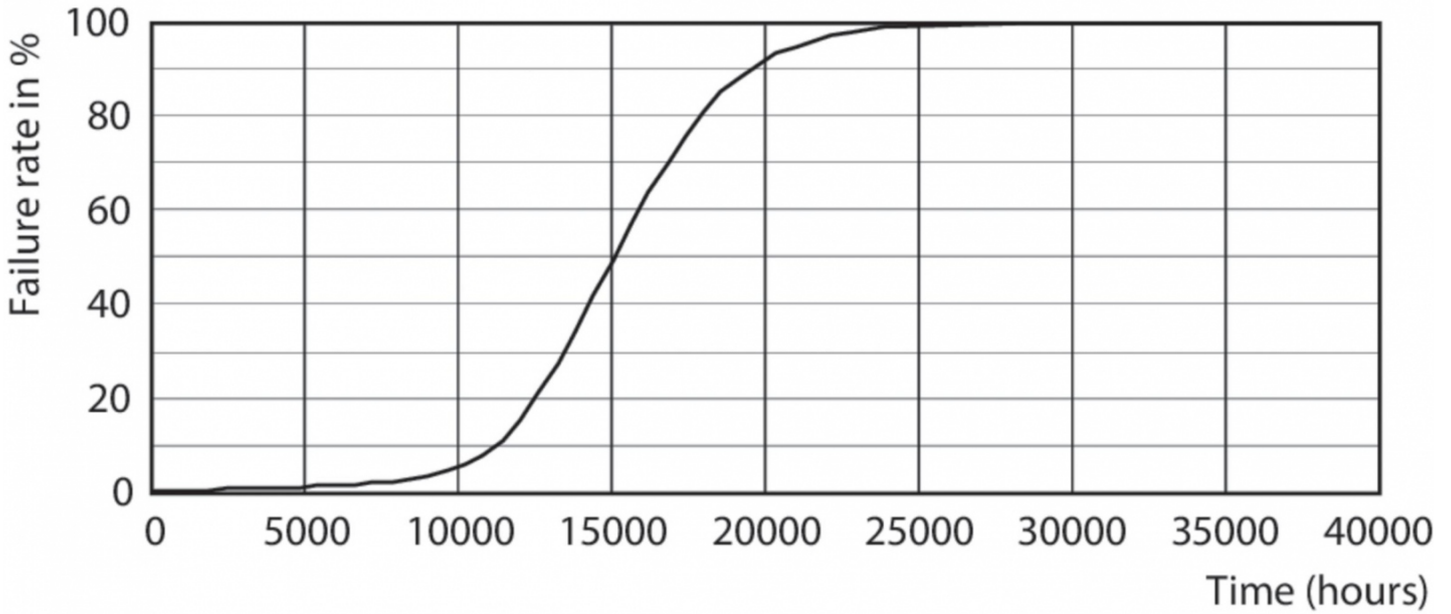
- Dimmable **brak**
- Poignée **E27 [E27]**
- Code de commande **80867200**
- Code produit complet **871869680867200**
- Numérateur SAP – Nombre de pièces dans le colis **1**
- Produit EAN/UPC **8718696808672**
- Numérateur – Nombre de colis dans l'emballage extérieur **10**
- Numéro de matériel (12NC) **929001890002**
- Poids net (pièces) SAP **0,030kg**
- Durabilité nominale (Nom) **15000h**
- Code couleur **827 [Tb 2700K]**
- Cycle de commutation **20000X**
- Données techniques **4.3-40W**
- Consommation d'électricité en kWh/1000 h **5kWh**
- Tension (nominale) **220-240V**
- Flux lumineux (nom.) **470lm**
- Température de couleur corrélée (nom.) **2700K**
- Puissance (nominale) (nom) **4.3W**
- Courant de la lampe (nom.) **40mA**
- Facteur de puissance (nom.) **0.4**
- Finition de l'ampoule **Przezroczyste**
- Fréquence d'entrée **50 to 60Hz**
- Code couleur **ciepłobiała (WW)**
- Efficacité lumineuse (nominale) (nominale) **109,00lm/W**
- Puissance équivalente en watts **40 W**
- Température maximale du boîtier (nom.) **45 °C**
- Dimmable **brak**
- Poignée **E27 [E27]**
- Code de commande **80867200**
- Code produit complet **871869680867200**
- Numérateur SAP – Nombre de pièces dans le colis **1**
- Produit EAN/UPC **8718696808672**
- Numérateur – Nombre de colis dans l'emballage extérieur **10**
- Numéro de matériel (12NC) **929001890002**
- Poids net (pièces) SAP **0,030kg**
- Durabilité nominale (Nom) **15000h**
- Code couleur **827 [Tb 2700K]**
- Cycle de commutation **20000X**
- Données techniques **4.3-40W**
- Consommation d'électricité en kWh/1000 h **5kWh**
- Tension (nominale) **220-240V**

Informations sur la gamme de produits

Les lampes LED Classic allient les formes d'ampoules traditionnelles aux avantages de la technologie LED. Elles diffusent une belle lumière blanche chaude et décorative, permettant d'économiser environ 90 % d'énergie par rapport aux ampoules traditionnelles.







General Uniform Lighting

