

# Ampoule LED-F maïs 10W 230V 4000K

Kod Electricquo: 105947



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Pouvoir **10W**
- Poignée **E27**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **1200 lm**
- Température de couleur [K] **4000K**
- Tension [V] **220-240V**
- Dimensions [mm] **70x195mm**
- Pouvoir **10W**
- Poignée **E27**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **1200 lm**
- Température de couleur [K] **4000K**
- Tension [V] **220-240V**
- Dimensions [mm] **70x195mm**

Principaux avantages de l'ampoule LED Corn LED-F :

- Haute luminosité : grâce au grand nombre de LED montées sur toute la structure, les ampoules LED Corn offrent une intensité lumineuse élevée, ce qui les rend idéales pour une utilisation dans les zones nécessitant un éclairage intensif.
- Dispersion lumineuse efficace : la forme en épi de maïs permet une dispersion lumineuse efficace dans différentes directions, ce qui contribue à un éclairage uniforme de la pièce.
- Faible consommation d'énergie : comme les autres ampoules LED, les ampoules Corn consomment beaucoup moins d'énergie que les ampoules traditionnelles, ce qui permet de réaliser des économies sur les factures d'électricité.
- Longue durée de vie : les LED ont une longue durée de vie, ce qui signifie que les ampoules LED Corn peuvent fonctionner pendant de nombreuses années sans nécessiter de remplacement fréquent. échange.