

# Source de lumière LED XLED G125 7W-WW

Kod Electriquo: 98099 Kod Kanlux: 29638



## Dane techniczne:

- Température de couleur [K] **2500**
- Couleur claire **ciepłobiała**
- Flux lumineux [lm] **725**
- Poignée **E27**
- Couleur **bursztynowy**
- Tension nominale [V] **220-240 AC**
- Matériau de l'abat-jour **szkło**
- Balance **104g**
- Carton collectif **10**
- Fréquence nominale [Hz] **50/60**
- Diamètre [mm] **125**
- Hauteur [mm] **178**
- Nombre de cycles marche/arrêt **≥15000**
- Indice de rendu des couleurs Ra **≥80**
- Type de diode **LED FILAMENT**
- Efficacité lumineuse de la lampe [lm/W] **104**

- Puissance nominale [W] **7**
- Durée de vie nominale de la lampe [h] **15000**
- Courant nominal de la lampe [mA] **58**
- Déclaration d'équivalence concernant la puissance [W] **55**
- Angle nominal de rayonnement [°] **320**
- Facteur de maintien du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale [%] **≥70**
- Facteur de puissance de la lampe **0.5**
- Angle de rayonnement nominal [°] **320**
- Facteur de maintien du flux lumineux après 6000 h [%] **≥80**
- Température de couleur [K] **2500**
- Couleur claire **ciepłobiała**
- Flux lumineux [lm] **725**
- Poignée **E27**
- Couleur **bursztynowy**
- Tension nominale [V] **220-240 AC**
- Matériau de l'abat-jour **szkło**
- Balance **104g**
- Carton collectif **10**
- Fréquence nominale [Hz] **50/60**
- Diamètre [mm] **125**
- Hauteur [mm] **178**
- Nombre de cycles marche/arrêt **≥15000**
- Indice de rendu des couleurs Ra **≥80**
- Type de diode **LED FILAMENT**
- Efficacité lumineuse de la lampe [lm/W] **104**
- Puissance nominale [W] **7**
- Durée de vie nominale de la lampe [h] **15000**
- Courant nominal de la lampe [mA] **58**
- Déclaration d'équivalence concernant la puissance [W] **55**
- Angle nominal de rayonnement [°] **320**
- Facteur de maintien du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale [%] **≥70**
- Facteur de puissance de la lampe **0.5**
- Angle de rayonnement nominal [°] **320**
- Facteur de maintien du flux lumineux après 6000 h [%] **≥80**

XLED offre non seulement d'excellents paramètres d'éclairage, mais aussi un atout décoratif supplémentaire. Les ampoules XLED G125 sont de grandes ampoules rondes en verre et offrent un large angle de lumière. Elles sont particulièrement esthétiques dans les lampes ouvertes, les appliques murales et les suspensions sans abat-jour.



