

## Source de lumière LED XLED C35E14 2,5 W-WW

Kod Electriquo: 98078 Kod Kanlux: 29617



### Dane techniczne:

- Température de couleur [K] **2700**
- Couleur claire **ciepłobiała**
- Flux lumineux [lm] **250**
- Poignée **E14**
- Couleur **transparentny**
- Tension nominale [V] **220-240 AC**
- Source de lumière **C35**
- Matériau de l'abat-jour **szkło**
- Balance **16g**
- Carton collectif **10**
- Fréquence nominale [Hz] **50/60**
- Diamètre [mm] **35**
- Hauteur [mm] **97**
- Nombre de cycles marche/arrêt **≥15000**

- Indice de rendu des couleurs Ra  $\geq 80$
- Type de diode **LED FILAMENT**
- Efficacité lumineuse de la lampe [lm/W] **100**
- Puissance nominale [W] **2.5**
- Durée de vie nominale de la lampe [h] **15000**
- Courant nominal de la lampe [mA] **19**
- Déclaration d'équivalence concernant la puissance [W] **25**
- Angle nominal de rayonnement [ $^{\circ}$ ] **320**
- Facteur de maintien du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale [%]  $\geq 70$
- Facteur de puissance de la lampe **0.5**
- Angle de rayonnement nominal [ $^{\circ}$ ] **320**
- Facteur de maintien du flux lumineux après 6000 h [%]  $\geq 80$
- Forme de bulbe **swieczka**
- Température de couleur [K] **2700**
- Couleur claire **ciepłobiała**
- Flux lumineux [lm] **250**
- Poignée **E14**
- Couleur **transparentny**
- Tension nominale [V] **220-240 AC**
- Source de lumière **C35**
- Matériau de l'abat-jour **szkło**
- Balance **16g**
- Carton collectif **10**
- Fréquence nominale [Hz] **50/60**
- Diamètre [mm] **35**
- Hauteur [mm] **97**
- Nombre de cycles marche/arrêt  $\geq 15000$
- Indice de rendu des couleurs Ra  $\geq 80$
- Type de diode **LED FILAMENT**
- Efficacité lumineuse de la lampe [lm/W] **100**
- Puissance nominale [W] **2.5**
- Durée de vie nominale de la lampe [h] **15000**
- Courant nominal de la lampe [mA] **19**
- Déclaration d'équivalence concernant la puissance [W] **25**
- Angle nominal de rayonnement [ $^{\circ}$ ] **320**
- Facteur de maintien du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale [%]  $\geq 70$
- Facteur de puissance de la lampe **0.5**
- Angle de rayonnement nominal [ $^{\circ}$ ] **320**
- Facteur de maintien du flux lumineux après 6000 h [%]  $\geq 80$
- Forme de bulbe **swieczka**

XLED łączy w sobie najlepsze cechy tradycyjnych żarówek i nowoczesnych źródeł światła LED. Dlatego mówimy o nim, że to pierwsza prawdziwa "żarówka LED". Szklana bańka w kształcie tradycyjnej "świeczki" i diody LED rozmieszczone w taki sposób, że światło rozchodzi się we wszystkich kierunkach, a kąt świecenia wynosi nawet 320 stopni!



