

## 29641 XLED C35T 2,5W-SW

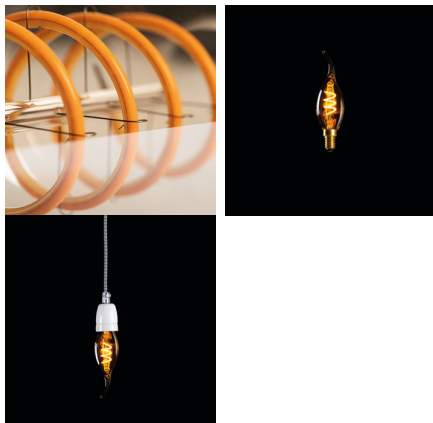
Source lumineuse LED

5905339296412

1800K  
SUPER  
WARM



DE  
CO  
RI  
function



Une version décorative d'ampoule sous forme de bougie. Kanlux XLED C35T en cette version exceptionnelle vous aidera à créer une ambiance très agréable. Tout grâce à la couleur exceptionnellement chaude de la lumière et au verre ambré, dans lequel un filament LED est enfermé. Cette ampoule se présentera de façon magnifique dans les lampes de table, de plancher ou suspendues avec un abat-jour ouvert. Elle sera un vrai décor de votre maison, table de café ou d'un lustre de restaurant, ainsi que de suspensions sans abat-jours. C'est un mariage exceptionnel du caractère décoratif, du style vintage et de la technologie moderne, économe en énergie LED.

### TYPE DE SOURCE LUMINEUSE:

**Technologie d'éclairage utilisée:** LED

**Non-dirigée ou dirigée:** NDLS

**Secteur ou non secteur:** MLS

**Source lumineuse connectée (SLC):** non

**Source lumineuse réglable en couleur:** non

**Sources lumineuses à luminance élevée:** non

**Protection anti-éblouissement:** non

**Utilisation avec un variateur:** non

### PARAMÈTRES DU PRODUIT:

**Couleur:** ambre

**Compatibilité avec un variateur:** non

**Largeur [mm]:** 35

**Hauteur [mm]:** 123

**Profondeur[mm]:** 35

**Diamètre [mm]:** 35

**Teneur en mercure:** non

**Tension nominale [V]:** 220-240 AC

**Fréquence nominale [Hz]:** 50

**Courant nominal de la lampe [mA]:** 19

**Flux lumineux assigné total [lm]:** 135

**Angle de faisceau nominal [°]:** 320

**Matériau du diffuseur:** verre

**Source de lumière:** C35

**Type de diode:** LED FILAMENT

**Teinte lumière:** ultra chaud

**Culot:** E14

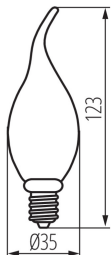
**Durée de vie nominale de la lampe [h]:** 15000

**Nombre de cycles on/off:** ≥15000

**Forme de la source lumineuse:** swieczka

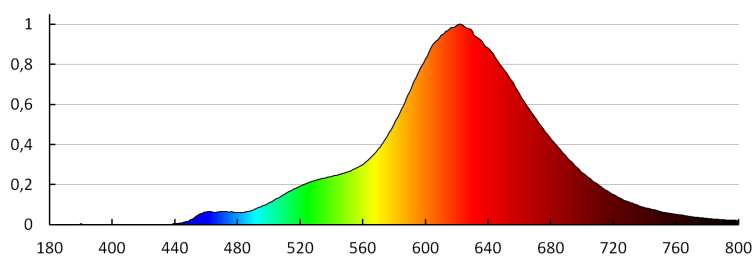
**29641 XLED C35T 2,5W-SW**

Source lumineuse LED

**PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:****Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h):** 3**Flux lumineux utile d'une source lumineuse  $\Phi_{use}$  [lm]:** 135**Flux lumineux utile d'une source lumineuse  $\Phi_{use}$  [lm]:** dans sphère (360°)**Température de couleur proximale [K]:** 1800**Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam:**  $\leq 6$ **Puissance d'une source lumineuse en mode marche  $P_{on}$  [W]:** 2.5**Hauteur d'une source lumineuse [mm]:** 123**Largeur d'une source lumineuse [mm]:** 35**Profondeur d'une source lumineuse [mm]:** 35**Indice de rendu des couleurs:** 80**Coordonnées chromatiques (x):** 0.549**Coordonnées chromatiques (y):** 0.408**Déclaration de puissance équivalente [W]:** 14**R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs:** 21**Facteur de survie:**  $\geq 0.9$ **Facteur de conservation du flux lumineux:** 0.93**PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES SECTEUR LED ET OLED:****Displacement factor ( $\cos \phi_1$ ):** 0.5**Source lumineuse LED remplace une source lumineuse fluorescente sans ballast intégré d'une puissance en watts particulière:** ne s'applique pas**Mesure du papillotement ( $P_{st} LM$ ):**  $\leq 1,0$ **Mesure de l'effet stroboscopique (SVM):**  $\leq 0,4$ **DONNÉES LOGISTIQUES:****Unité par emballage:** 10**Unité par carton:** 10**Conditionnement :** 100**Poids unitaire net [g]:** 14**Poids [g]:** 38.4**Longueur carton emballage [cm]:** 4**Largeur emballage unitaire [cm]:** 4**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 13**Poids carton [kg]:** 3.84**Largeur carton [cm]:** 21.5**Hauteur carton [cm]:** 28**Longueur carton [cm]:** 42.5**Volume carton [m<sup>3</sup>]:** 0.025585

## 29641 XLED C35T 2,5W-SW

Source lumineuse LED



KANLUX S.A. (kat 29641) XLED C35T 5W-SW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29641) XLED C35T 5W-SW  
Lamps: 1 x XLED C35T 5W-SW

