

## 33517 XLED ST64 4W-SW

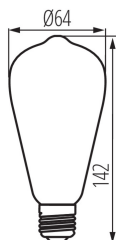
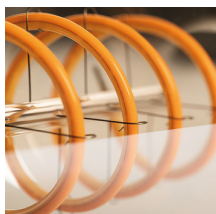
Source lumineuse LED

5905339335173

1800K  
SUPER  
WARM



DE  
CO  
RI  
function



Une version décorative de l'ampoule à une forme atypique. Kanlux XLED ST64 DECO vous aidera à prendre soin d'une ambiance 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, café, restaurant ou de tout autre endroit dans lequel vous l'installerez. C'est un mariage exceptionnel du caractère décoratif, d'une forme design atypique et de la technologie économe en énergie LED.

### PARAMÈTRES DU PRODUIT:

**Couleur:** ambre  
**Compatibilité avec un variateur:** non  
**Hauteur [mm]:** 140  
**Diamètre [mm]:** 64  
**Teneur en mercure:** non  
**Tension nominale [V]:** 220-240 AC  
**Fréquence nominale [Hz]:** 50  
**Courant nominal de la lampe [mA]:** 38  
**Puissance nominale [W]:** 4  
**Flux lumineux assigné total [lm]:** 250  
**Angle de faisceau nominal [°]:** 320  
**Matériau du diffuseur:** verre  
**Source de lumière:** ST64  
**Type de diode:** LED FILAMENT  
**Teinte lumière:** ultra chaud  
**Culot:** E27  
**Durée de vie nominale de la lampe [h]:** 15000  
**Nombre de cycles on/off:** ≥25000  
**Forme de la source lumineuse:** standard

### PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES DIRIGÉES:

**Angle de faisceau [°]:** 320

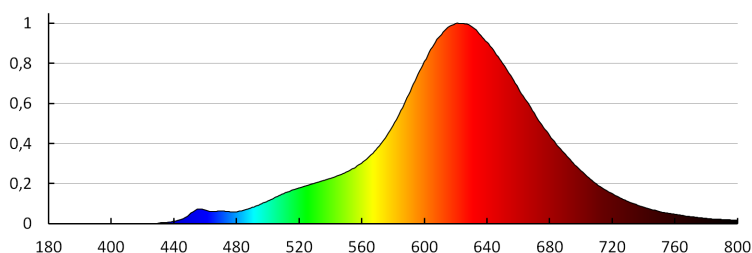
### PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

**Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h):** 4  
**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm]:** 250  
**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm]:**

**33517 XLED ST64 4W-SW**

Source lumineuse LED

dans sphère (360°)

**Température de couleur proximale [K]: 1800****Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam:**  
≤6**Puissance d'une source lumineuse en mode marche Pon [W]: 4****Hauteur d'une source lumineuse [mm]: 140****Largeur d'une source lumineuse [mm]: 64****Profondeur d'une source lumineuse [mm]: 64****Indice de rendu des couleurs: 80****Déclaration de puissance équivalente [W]: 25****DONNÉES LOGISTIQUES:****Unité par emballage: 10****Unité par carton: 10****Conditionnement : 80****Poids unitaire net [g]: 44****Poids [g]: 83.75****Longueu carton emballage [cm]: 7****Largeur emballage unitaire [cm]: 7****Hauteur emballage unitaire [cm]: 15.5****Poids carton [kg]: 6.7****Largeur carton [cm]: 37.5****Hauteur carton [cm]: 34****Longueur carton [cm]: 59****Volume carton [m³]: 0.075225**

## 33517 XLED ST64 4W-SW

Source lumineuse LED

