

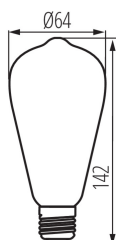
Source lumineuse LED

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.

DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: ambre

Lampe destinée à un éclairage d'accentuation: ne s'applique pas

Compatibilité avec un variateur: non

Hauteur [mm]: 140

Diamètre [mm]: 64

Teneur en mercure: non

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Facteur de puissance de la lampe: 0.5

Puissance nominale [W]: 4

Matériau du diffuseur: verre

Source de lumière: ST64

Type de diode: LED FILAMENT

Flux lumineux assigné total [lm]: 250

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ use [lm]: 250

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ use [lm]: dans sphère (360°)

Teinte lumière: ultra chaud

Température de couleur proximale [K]: 1800

Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam: ≤ 6

Indice de rendu des couleurs: 80

Culot: E27

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

Nombre de cycles on/off: ≥ 25000

Angle de faisceau nominal [°]: 320

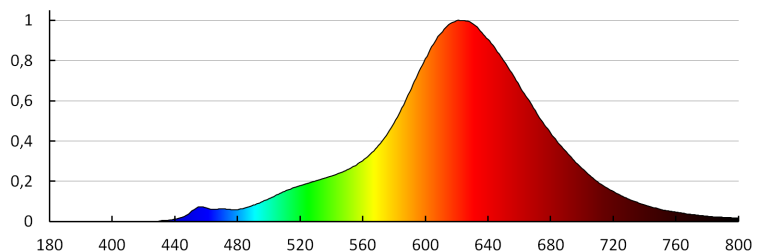
Courant nominal de la lampe [mA]: 38

Source lumineuse LED

Consommation d'énergie annuelle [kWh]/1000h: 4
Efficacité lumineuse [lm/W]: 63
Durée d'allumage [s]: ≤0,5
Durée de préchauffage de la lampe pour atteindre 60 % du flux lumineux total [s]: négligeable
Durée de préchauffage de la lampe jusqu'à 95 % [s]: <2
Taux de défaillance prématurée : <5% po 1000h
Durée de vie de la lampe après 6000 h [%]: ≥90
Facteur de maintenance du flux lumineux en fin de durée de vie nominale[%]: ≥70
Facteur de maintenance du flux lumineux après 6000 h[%]: ≥80
Déclaration d'équivalence concernant la puissance [W]: 25
Forme de la source lumineuse: standard

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité par emballage: 10
Unité par carton: 10
Conditionnement : 80
Poids unitaire net [g]: 44
Poids [g]: 83.75
Longueur 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

