

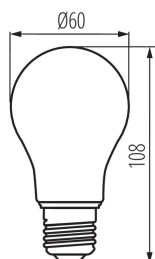
Source lumineuse LED

5905339335166

1800K
SUPER
WARM



DE
CO
RI
function



Version décorative d'une « vraie ampoule LED ». Kanlux XLED en cette version exceptionnelle vous permettra de 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 deviendra un décor de votre maison, café, restaurant ou de tout autre endroit dans lequel vous l'installerez. C'est un mariage exceptionnel du caractère décoratif, du style vintage et de la technologie moderne, 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]: 108

Diamètre [mm]: 60

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: A60

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: ≥ 20000

Angle de faisceau nominal [°]: 320

Courant nominal de la lampe [mA]: 38

Consommation d'énergie annuelle [kWh]/1000h: 4

Efficacité lumineuse [lm/W]: 63

Source lumineuse LED

Durée d'allumage [s]: $\leq 0,5$

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 : 100

Poids unitaire net [g]: 34

Poids [g]: 62.3

Longueu carton emballage [cm]: 6.5

Largeur emballage unitaire [cm]: 6.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 12

Poids carton [kg]: 6.23

Largeur carton [cm]: 35

Hauteur carton [cm]: 27

Longueur carton [cm]: 69.5

Volume carton [m³]: 0.065678

KANLUX S.A. (kat 33516) XLED A60 4W-SW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33516) XLED A60 4W-SW
Lamps: 1 x XLED A60 4W-SW

