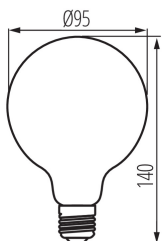


33518 XLED G95 4W-SW

Source lumineuse LED

5905339335180

1800K
SUPER
WARM**DE**
CO
RI
function

Une version décorative de l'ampoule du type GLOBE. Kanlux XLED G95 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 grande boule lumineuse 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 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 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**Hauteur [mm]:** 140**Diamètre [mm]:** 95**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:** G95**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:** ≥20000**Forme de la source lumineuse:** globe

33518 XLED G95 4W-SW

Source lumineuse LED

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 Φ_{use} [lm]:** 250**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm]:** 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 P_{on} [W]:** 4**Indice de rendu des couleurs:** 80**Déclaration de puissance équivalente [W]:** 25**PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES SECTEUR LED ET OLED:****Mesure du papillotement (Pst LM):** $\leq 1,0$ **Mesure de l'effet stroboscopique (SVM):** $\leq 0,4$ **DONNÉES LOGISTIQUES:****Unité par emballage:** 5**Unité par carton:** 5**Conditionnement :** 40**Poids unitaire net [g]:** 52**Poids [g]:** 135**Longueur carton emballage [cm]:** 10**Largeur emballage unitaire [cm]:** 10**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 16**Poids carton [kg]:** 5.4**Largeur carton [cm]:** 44**Hauteur carton [cm]:** 35**Longueur carton [cm]:** 53**Volume carton [m³]:** 0.08162

33518 XLED G95 4W-SW

Source lumineuse LED

