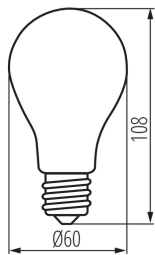


36243 XLED EX A60 4W-WW

Source lumineuse LED

5905339362438



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:

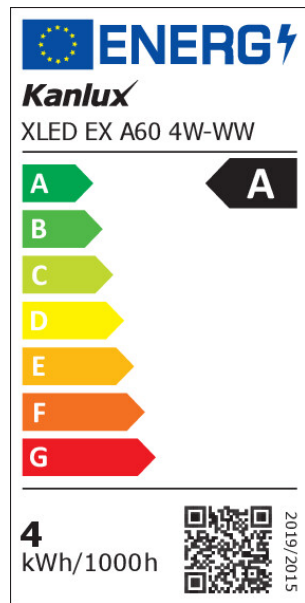
Compatibilité avec un variateur : non
Largeur [mm] : 60
Hauteur [mm] : 108
Profondeur [mm] : 60
Diamètre [mm] : 60
Tension nominale [V] : 220-240 AC
Fréquence nominale [Hz] : 50
Courant nominal de la lampe [mA] : 41
Angle de faisceau nominal [°] : 320
Matériau du diffuseur : verre
Source de lumière : A60
Type de diode : LED FILAMENT
Teinte lumière : blanc chaud
Culot : E27
Durée de vie nominale de la lampe [h] : 50000
Nombre de cycles on/off : ≥ 50000
Forme de la source lumineuse : standard
Informations complémentaires : Source de lumière (LS)
Teneur en mercure : non

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h) : 4
Classe d'efficacité énergétique : A
Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm] : 840
Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm] : dans sphère (360°)
Température de couleur proximale [K] : 2700
Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam : 6
Puissance d'une source lumineuse en mode marche P_{on} [W] : 4
Hauteur d'une source lumineuse [mm] : 108

36243 XLED EX A60 4W-WW

Source lumineuse LED



Largeur d'une source lumineuse [mm]: 60
Profondeur d'une source lumineuse [mm]: 60
Indice de rendu des couleurs: 80
Coordonnées chromatiques (x): 0,44
Coordonnées chromatiques (y): 0,403
Déclaration de puissance équivalente [W]: 62
R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs: 28
Facteur de survie: 0,9
Facteur de conservation du flux lumineux: 0,96

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES SECTEUR LED ET OLED:

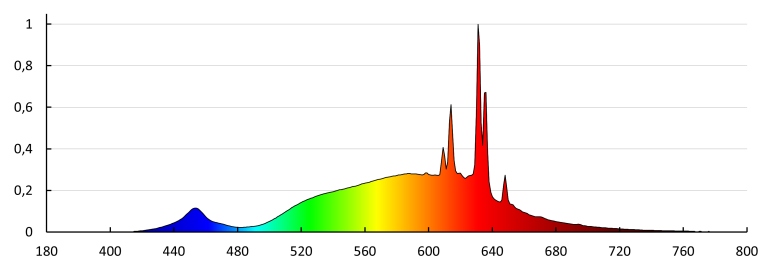
Współczynnik przesuwu fazowego (cos φ1): 0,4
Source lumineuse LED remplace une source lumineuse fluorescente sans ballast intégré d'une puissance en watts particulière: ne s'applique pas
Mesure du papillotement (Pst LM): 1,0
Mesure de l'effet stroboscopique (SVM): 0,4

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité par emballage: 10
Unité par carton: 10
Conditionnement: 100
Poids unitaire net [g]: 36
Poids [g]: 63.9
Longueu carton emballage [cm]: 6.5
Largeur emballage unitaire [cm]: 6.5
Hauteur emballage unitaire [cm]: 12
Poids carton [kg]: 6.39
Largeur carton [cm]: 35
Hauteur carton [cm]: 27
Longueur carton [cm]: 68
Volume carton [m³]: 0.06426

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- Une garantie de 5 ans accordée conformément aux termes de la déclaration de garantie disponible sur le site d'Internet



36243 XLED EX A60 4W-WW

Source lumineuse LED