

iQ-LED

Kanlux

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

35252 IQ-LED AR-111 13W-WW

Source lumineuse LED

5905339352521



Kanlux iQ LED AR-111 est une nouvelle version LED de sources halogènes 12V. Elle se caractérise par une longue durée de vie (45 000 heures) une garantie de 5 ans et une faible consommation électrique. La source est recommandée pour tous les endroits où elle est visible en raison de ses qualités décoratives. Kanlux iQ LED AR-111 offre un très bon rendu des couleurs naturelles Ra>97 et garantis le confort d'utilisation et une sécurité.

TYPE DE SOURCE LUMINEUSE:

Technologie d'éclairage utilisée : LED

Non-dirigée ou dirigée : DLS

Secteur ou non secteur : NMLS

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 avec variateurs spécifiques

PARAMÈTRES DU PRODUIT:

Compatibilité avec un variateur : oui

Hauteur [mm] : 61

Diamètre [mm] : 111

Tension nominale [V] : 12 AC 50Hz; 12 DC

Flux lumineux assigné total [lm] : 1050

Angle de faisceau nominal [°] : 40

Matériau du diffuseur : matériau plastique

Source de lumière : AR-111

Type de diode : LED SMD

Teinte lumière : blanc chaud

Culot : G53

Durée de vie nominale de la lampe [h] : 45000

Nombre de cycles on/off : ≥40000

Informations complémentaires : Source de lumière (LS)

Teneur en mercure : non

Date of issue: 02.02.2024, 16:42

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

FR

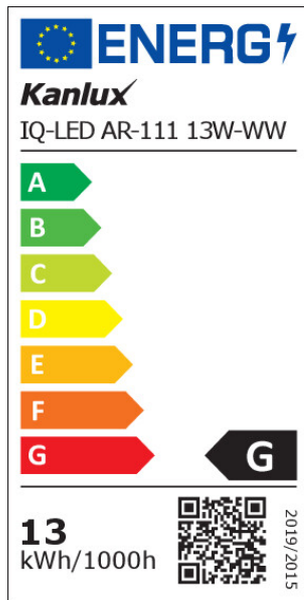
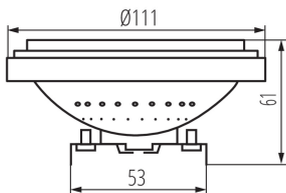
iQ-LED

Kanlux

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

35252 IQ-LED AR-111 13W-WW

Source lumineuse LED



Date of issue: 02.02.2024, 16:42

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES

DIRIGÉES:

Intensité lumineuse de crête [cd]: 1287

Angle de faisceau [°]: 40

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET

OLED:

Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h): 13

Classe d'efficacité énergétique: G

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm]: 950

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm]: dans cône étroit (90°)

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]: 13

Hauteur d'une source lumineuse [mm]: 61

Largeur d'une source lumineuse [mm]: 111

Profondeur d'une source lumineuse [mm]: 111

Indice de rendu des couleurs: 97

Coordonnées chromatiques (x): 0.458

Coordonnées chromatiques (y): 0.41

Déclaration de puissance équivalente [W]: 107

R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs: 94

Facteur de survie: 0,9

Facteur de conservation du flux lumineux: 0,96

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES SECTEUR LED ET OLED:

Source lumineuse LED remplace une source lumineuse fluorescente sans ballast intégré d'une puissance en watts particulière: ne s'applique pas

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 20

Unité par carton: 1

Conditionnement : 20

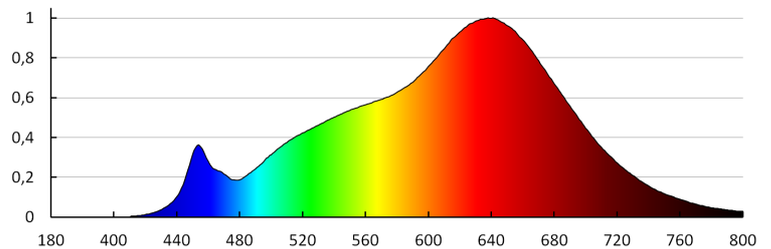
FR

35252 IQ-LED AR-111 13W-WW

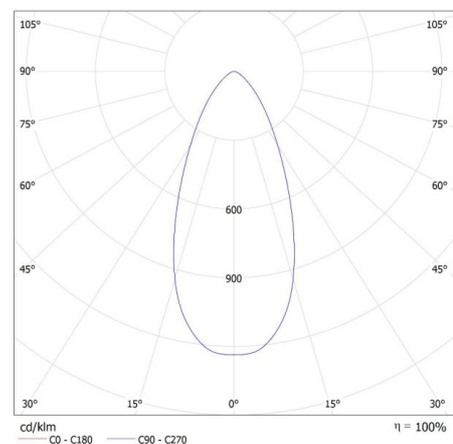
Source lumineuse LED

Poids unitaire net [g]: 150**Poids [g]: 215****Poids unitaire brut [g]: 190****Longueu carton emballage [cm]: 7****Largeur emballage unitaire [cm]: 11.5****Hauteur emballage unitaire [cm]: 11.5****Poids carton [kg]: 4.3****Largeur carton [cm]: 25****Hauteur carton [cm]: 26.5****Longueur carton [cm]: 37****Volume carton [m³]: 0.024513****INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :**

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



KANLUX S.A. (kat 35252) IQ-LED AR-111 13W-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 35252) IQ-LED AR-111 13W-WW
Lamps: 1 x IQ-LED AR-111 13W-WW

iQ LED

Kanlux

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

35252 IQ-LED AR-111 13W-WW

Source lumineuse LED