

iQ-LED

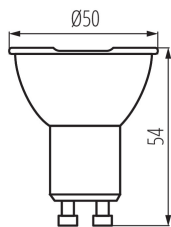
Kanlux

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

33769 IQ-LEDEX GU10 2,5W-NW

Source lumineuse LED

5905339337696



Kanlux iQ-LED EX GU10 est une nouvelle source lumineuse avec un culot GU10 dans la série bien connue et prisée Kanlux iQ-LED. Elle se caractérise par une efficacité lumineuse extrême, ne consomme que 2,5 W d'énergie et fournit autant de lumière qu'une source traditionnelle de 54 W ! 450 lumens de lumière, classe d'efficacité énergétique A, 50 000 heures d'éclairage - voilà les points forts de cette source lumineuse. De plus, Kanlux iQ-LED EX GU10 possède tous les avantages de la série iQ-LED.

TYPE DE SOURCE LUMINEUSE:

Technologie d'éclairage utilisée : LED
Non-dirigée ou dirigée : DLS
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] : 50
Hauteur [mm] : 54
Profondeur [mm] : 50
Diamètre [mm] : 50
Tension nominale [V] : 220-240 AC
Fréquence nominale [Hz] : 50
Courant nominal de la lampe [mA] : 27
Puissance nominale [W] : 2,5
Flux lumineux assigné total [lm] : 460
Angle de faisceau nominal [°] : 100
Matériau du diffuseur : matériau plastique
Source de lumière : PAR16
Type de diode : LED SMD
Teinte lumière : blanche
Culot : GU10
Durée de vie nominale de la lampe [h] : 50000

Date of issue: 02.02.2024, 14:58

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

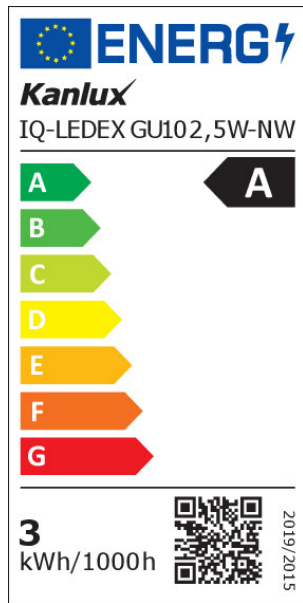
iQ-LED

Kanlux

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

33769 IQ-LEDEX GU10 2,5W-NW

Source lumineuse LED



Nombre de cycles on/off: ≥ 50000

Forme de la source lumineuse: spot

Informations complémentaires: Source de lumière (LS)

Teneur en mercure: non

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES DIRIGÉES:

Intensité lumineuse de crête [cd]: 249

Angle de faisceau [°]: 100

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h): 3

Classe d'efficacité énergétique: A

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm]: 450

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm]: w szerokim stożku (120°)

Température de couleur proximale [K]: 4000

Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam: ≤ 6

Puissance d'une source lumineuse en mode marche P_{on} [W]: 2,5

Hauteur d'une source lumineuse [mm]: 54

Largeur d'une source lumineuse [mm]: 50

Profondeur d'une source lumineuse [mm]: 50

Indice de rendu des couleurs: 80

Coordonnées chromatiques (x): 0,38

Coordonnées chromatiques (y): 0,38

Déclaration de puissance équivalente [W]: 54

R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs: 11

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 ($\cos \phi$): 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

Date of issue: 02.02.2024, 14:58

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



Kanlux

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

33769 IQ-LEDEX GU10 2,5W-NW

Source lumineuse LED

Mesure de l'effet stroboscopique (SVM): 0.4

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 20

Unité par carton: 20

Conditionnement : 100

Poids unitaire net [g]: 52

Poids [g]: 76.2

Poids unitaire brut [g]: 66

Longueu carton emballage [cm]: 5

Largeur emballage unitaire [cm]: 5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 7.5

Poids carton [kg]: 7.62

Largeur carton [cm]: 29.5

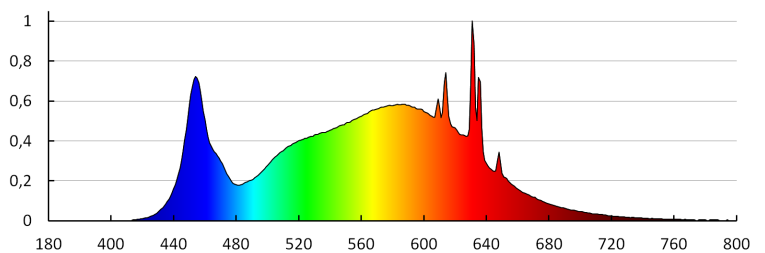
Hauteur carton [cm]: 19

Longueur carton [cm]: 57.5

Volume carton [m³]: 0.032229

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

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



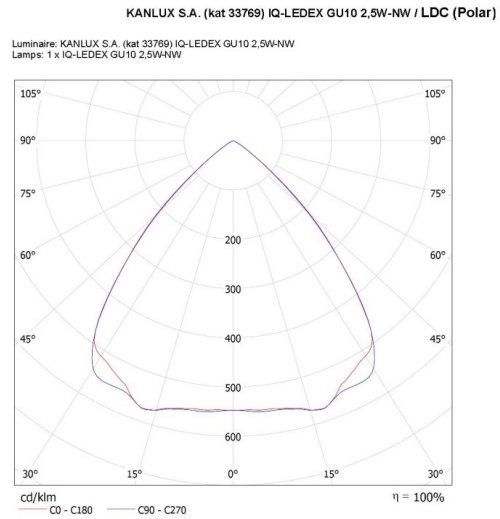


Kanlux

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

33769 IQ-LEDEX GU10 2,5W-NW

Source lumineuse LED



Date of issue: 02.02.2024, 14:58

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