

**Kanlux**

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

## 33727 IQ-LEDDIM A6013,6W-NW

Source lumineuse LED

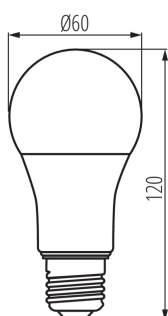
5905339337276



Kanlux IQ-LED est une garantie de sécurité photobiologique, de température de couleur agréable à l'œil et de fiabilité. Maintenant tout cela dans une nouvelle version avec culot GU10 - en plus la version IQ-LEDDIM fonctionne avec des gradateurs. Les ampoules IQ-LED offrent un confort et une sécurité totale pour l'utilisateur.

**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 avec variateurs spécifiques**PARAMÈTRES DU PRODUIT:****Couleur:** blanc**Lampe conçue pour la gradation:** oui**Compatibilité avec un variateur:** oui**Largeur [mm]:** 60**Hauteur [mm]:** 120**Profondeur [mm]:** 60**Diamètre [mm]:** 60**Tension nominale [V]:** 220-240 AC**Fréquence nominale [Hz]:** 50**Courant nominal de la lampe [mA]:** 68**Puissance nominale [W]:** 13.6**Flux lumineux assigné total [lm]:** 1521**Angle de faisceau nominal [°]:** 220**Matériau:** matériau plastique**Matériau du diffuseur:** matériau plastique**Source de lumière:** A60**Type de diode:** LED SMD**Teinte lumière:** blanche**Culot:** E27**Durée de vie nominale de la lampe [h]:** 25000

IQ-LEDDIM A6013,6W



Date of issue: 02.02.2024, 17:03

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.

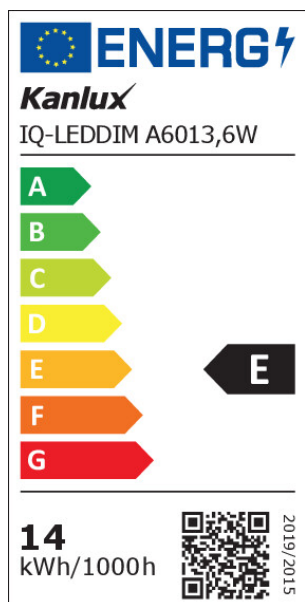
**FR**

**Kanlux**

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

## 33727 IQ-LEDDIM A6013,6W-NW

### Source lumineuse LED

**Nombre de cycles on/off:** ≥40000**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):** 14**Classe d'efficacité énergétique :** E**Flux lumineux utile d'une source lumineuse  $\Phi_{use}$  [lm]** : 1521**Flux lumineux utile d'une source lumineuse  $\Phi_{use}$  [lm]** : dans sphère (360°)**Température de couleur proximale [K]** : 4000**Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam** : ≤6**Puissance d'une source lumineuse en mode marche Pon [W]** : 13.6**Hauteur d'une source lumineuse [mm]** : 120**Largeur d'une source lumineuse [mm]** : 60**Profondeur d'une source lumineuse [mm]** : 60**Indice de rendu des couleurs** : 80**Coordonnées chromatiques (x)** : 0.38**Coordonnées chromatiques (y)** : 0.38**Déclaration de puissance équivalente [W]** : 100**R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs** : 12**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 ( $\cos \varphi_1$ )** : 0.9**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 de mesure:** unité**Unité par emballage:** 10

Date of issue: 02.02.2024, 17:03

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

## 33727 IQ-LEDDIM A6013,6W-NW

Source lumineuse LED

**Unité par carton:** 10

**Conditionnement :** 50

**Poids unitaire net [g]:** 70

**Poids [g]:** 195.4

**Poids unitaire brut [g]:** 86

**Longueur carton emballage [cm]:** 6

**Largeur emballage unitaire [cm]:** 6

**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 12

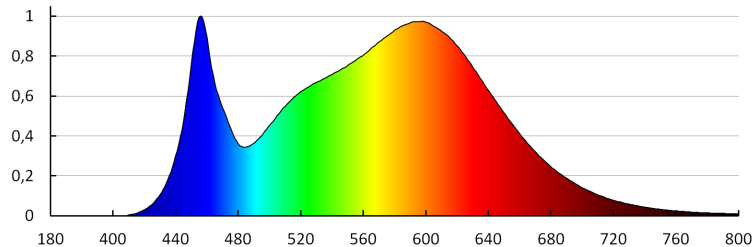
**Poids carton [kg]:** 9.77

**Largeur carton [cm]:** 33

**Hauteur carton [cm]:** 15.5

**Longueur carton [cm]:** 65

**Volume carton [m³]:** 0.033248



KANLUX S.A. (kat 33727) IQ-LEDDIM A60 13,6W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33727) IQ-LEDDIM A60 13,6W-NW

Lamps: 1 x IQ-LEDDIM A60 13,6W-NW

