

## 33749 IQ-LEDEX GU10 2,5W-WW

Source lumineuse LED

5905339337498



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.

### DONNÉES GÉNÉRALES:

**Compatibilité avec un variateur:** non

**Largeur [mm]:** 50

**Hauteur [mm]:** 54

**Diamètre [mm]:** 50

**Profondeur [mm]:** 50

**Teneur en mercure:** non

**Teneur en mercure dans la lampe [mg]:** 0

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

**Tension nominale [V]:** 220-240 AC

**Fréquence nominale [Hz]:** 50

**Puissance nominale [W]:** 2,5

**Matériau du diffuseur:** matériau plastique

**Source de lumière:** PAR16

**Type de diode:** LED SMD

**Flux lumineux assigné total [lm]:** 450

**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm]:** 450

**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm]:** dans cône large (120°)

**Teinte lumière:** blanc chaud

**Température de couleur proximale [K]:** 3000

**Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam:** 6

**Indice de rendu des couleurs:** 80

**Culot (Source de lumière):** GU10

## 33749 IQ-LEDEX GU10 2,5W-WW

### Source lumineuse LED



**Durée de vie nominale de la lampe [h] :** 50000

**Nombre de cycles on/off:** ≥50000

**Angle de faisceau nominal [°]:** 100

**Courant nominal de la lampe [mA] :** 24

**Efficacité lumineuse [lm/W] :** 180

**Kształt:** spot

**Classe d'efficacité énergétique :** A

#### 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]:** 67.6

**Longueur 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

