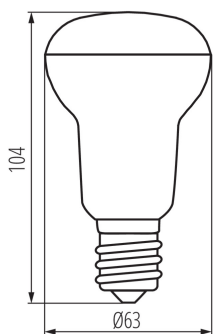


Source lumineuse LED

5905339227379



Kanlux SIGO LED n'est pas seulement l'efficacité énergétique, mais aussi la durabilité 25 fois plus élevée que dans les ampoules réflecteurs traditionnelles. Leur forme et leur taille ressemblent à celles des ampoules à réflecteur standard, elles sont donc faciles à remplacer sans aucune modification supplémentaire.

### DONNÉES GÉNÉRALES:

**Couleur:** blanc

**Lampe destinée à un éclairage d'accentuation:** ne s'applique pas

**Compatibilité avec un variateur:** non

**Hauteur [mm]:** 100

**Diamètre [mm]:** 63

**Teneur en mercure:** non

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

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

**Fréquence nominale [Hz]:** 50/60

**Facteur de puissance de la lampe:** 0.5

**Puissance nominale [W]:** 8

**Matériau du diffuseur:** matériau plastique

**Source de lumière:** R63

**Type de diode:** LED SMD

**Flux lumineux assigné total [lm]:** 640

**Teinte lumière:** blanc chaud

**Température de couleur [K]:** 3000

**Uniformité des couleurs [SDCM]:** ≤6

**Indice du rendu des couleurs Ra:** ≥80

**Culot:** E27

**Durée de vie nominale de la lampe [h]:** 15000

**Nombre de cycles on/off:** ≥15000

**Angle de faisceau nominal [°]:** 120

**Angle de diffusion nominal [°]:** 120

**IEE des sources lumineuses:** A+

**Courant nominal de la lampe [mA]:** 65

**Consommation d'énergie annuelle [kWh]/1000h:** 8

**Efficacité lumineuse [lm/W]:** 80

**Durée d'allumage [s]:** ≤0,5

**Durée de préchauffage de la lampe pour atteindre 60 % du flux lumineux total [s]:** négligeable

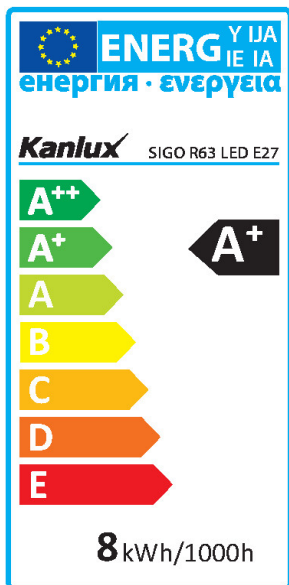
**Durée de préchauffage de la lampe jusqu'à 95 % [s]:** <2

**Taux de défaillance prématurée :** <5% po 1000h

**Durée de vie de la lampe après 6000 h [%]:** ≥90

**Facteur de maintenance du flux lumineux en fin de durée**

Source lumineuse LED



de vie nominale[%]:  $\geq 70$

Facteur de maintenance du flux lumineux après 6000

h[%]:  $\geq 80$

Déclaration d'équivalence concernant la puissance [W]:  
50

### DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 100

Unité par carton: 1

Conditionnement : 100

Poids unitaire net [g]: 58

Poids [g]: 90.2

Longueur carton emballage [cm]: 6.5

Largeur emballage unitaire [cm]: 6.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 10.5

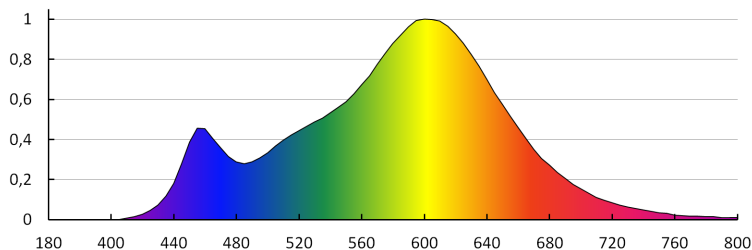
Poids carton [kg]: 9.02

Largeur carton [cm]: 34

Hauteur carton [cm]: 14

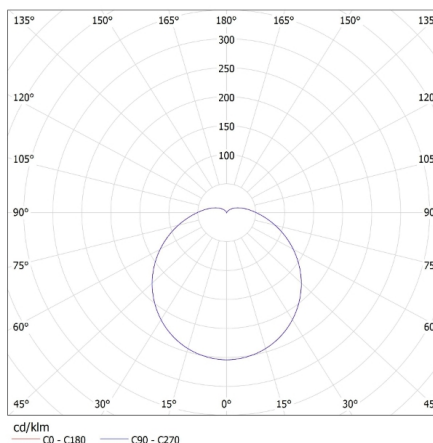
Longueur carton [cm]: 66

Volume carton [m<sup>3</sup>]: 0.031416



KANLUX S.A. (kat 22737) SIGO R63 LED E27-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 22737) SIGO R63 LED E27-WW  
Lamps: 1 x SIGO R63 LED E27-WW



Date of issue: 26.06.2020, 20:31

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.