

## 37387 XLED G45 E14 7W-NW

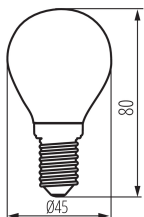
Source lumineuse LED

5905339373878



up to

**150 lm**



Kanlux XLED combine les meilleures qualités des ampoules traditionnelles et des sources lumineuses LED modernes. C'est pourquoi nous l'appelons la première vraie ampoule LED. La bulle en verre est de la forme d'une ampoule traditionnelle de type « boule » et les diodes LED sont placées de manière à permettre à la lumière de se propager dans toutes les directions. Nous pouvons choisir entre les sources à culot E27 et E14.

### DONNÉES GÉNÉRALES:

**Couleur:** transparent

**Compatibilité avec un variateur:** non

**Hauteur [mm]:** 78

**Diamètre [mm]:** 45

**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]:** 7

**Matériau du diffuseur:** verre

**Source de lumière:** G45

**Type de diode:** LED FILAMENT

**Flux lumineux assigné total [lm]:** 1055

**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm]:** 1055

**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm]:** dans sphère (360°)

**Teinte lumière:** blanche

**Température de couleur proximale [K]:** 4000

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

**Indice de rendu des couleurs:** 80

**Culot (Source de lumière):** E14

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

**Nombre de cycles on/off:** ≥25000

**Angle de faisceau nominal [°]:** 320

**Angle de diffusion nominal [°]:** 320

**Courant nominal de la lampe [mA]:** 40

**Efficacité lumineuse [lm/W]:** 151

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

## 37387 XLED G45 E14 7W-NW

Source lumineuse LED



**Kształt:** boule

**Classe d'efficacité énergétique :** D

### DONNÉES LOGISTIQUES:

**Unité de mesure:** unité

**Unité par emballage:** 10

**Unité par carton:** 10

**Conditionnement :** 100

**Poids unitaire net [g]:** 14

**Poids [g]:** 33.4

**Poids unitaire brut [g]:** 28

**Longueur carton emballage [cm]:** 5

**Largeur emballage unitaire [cm]:** 5

**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 9.5

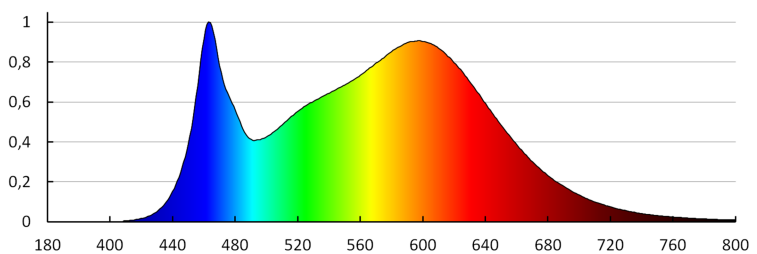
**Poids carton [kg]:** 3.34

**Largeur carton [cm]:** 28

**Hauteur carton [cm]:** 21.5

**Longueur carton [cm]:** 53

**Volume carton [m<sup>3</sup>]:** 0.031906



Date of issue: 27.06.2025, 09:28

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.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com