



ODELEC-NOLLET

AMPOULE E27 4000K 500LM

ECLAIRAGE > SOURCE > LED 230VOLTS > AMPOULE E27 4000K 500LM

<https://odelec-nollet.fr/default-kal32920.html>



Description courte

Marque : KANLUX

Fabricant : KANLUX

Référence : KAL32920

Description générale

Couleur : blanc

Matériau de l'abat-jour : Plastique

Hauteur [mm] : 107

Diamètre [mm] : 60

Poids : 30g

Données techniques

Tension nominale [V] : 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz] : 50

Source de lumière : A60

Type de diode : LED SMD

Puissance nominale [W] : 5.5

Courant nominal de la lampe [mA] : 45

Casquette : E27

Flux lumineux utile nominal [lm] : 500

Efficacité lumineuse de la lampe [lm / W] : 91

Déclaration d'égalité de puissance [W] : 42

Température de couleur [K] : 4000

Uniformité des couleurs [SDCM] : ≤6

Indice de rendu des couleurs Ra : ≥80

Température de couleur : blanc

Nombre de cycles marche / arrêt : ≥20000

Niveau d'éclairage nominal [°] : 180

Durée de vie nominale de la lampe [h] : 15 000

Facteur de puissance de la lampe : 0,5

Facteur de rétention du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale [%] : ≥70

Temps d'allumage [s] : ≤0,5

Angle de faisceau nominal [°] : 180

Teneur en mercure : non

Temps de chauffe de la lampe à 60% du flux lumineux total [s] : Négligeable

Source lumineuse EEI : A +

Description

Description générale

Couleur : blanc
Matériau de l'abat-jour : Plastique
Hauteur [mm] : 107
Diamètre [mm] : 60
Poids : 30g

Données techniques

Tension nominale [V] : 220-240 AC
Fréquence nominale [Hz] : 50
Source de lumière : A60
Type de diode : LED SMD
Puissance nominale [W] : 5.5
Courant nominal de la lampe [mA] : 45
Casquette : E27
Flux lumineux utile nominal [lm] : 500
Efficacité lumineuse de la lampe [lm / W] : 91
Déclaration d'égalité de puissance [W] : 42
Température de couleur [K] : 4000
Uniformité des couleurs [SDCM] : ≤6
Indice de rendu des couleurs Ra : ≥80
Température de couleur : blanc
Nombre de cycles marche / arrêt : ≥20000
Niveau d'éclairage nominal [°] : 180
Durée de vie nominale de la lampe [h] : 15 000
Facteur de puissance de la lampe : 0,5
Facteur de rétention du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale [%] : ≥70
Temps d'allumage [s] : ≤0,5
Angle de faisceau nominal [°] : 180
Teneur en mercure : non
Temps de chauffe de la lampe à 60% du flux lumineux total [s] : Négligeable
Source lumineuse EEI : A +

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	KANLUX
Ean13	3760054544215
Fournisseur	KANLUX
Référence Odelec-Nollet	129714591

Images du produit

