

## Titre du produit :

Source lumineuse LED MODv2 LED 19W 3000k 165 x 30 mm



## Codes produits :

Référence : 29302

EAN13 : 5905339293039

## Caractéristiques du produit :

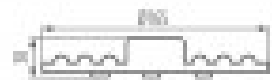
Puissance en Watt: 19W

Protection IP : 20

Température en K ou Couleur: 3000K blanc chaud

Tension: 220/240V AC

Design-led.fr  
A votre service depuis 2011



## Description du produit :

Source lumineuse LED MODv2 LED 19W 3000k 165 x 30 mm, kanlux 29302

Description générale EAN135905339293022 Matériau du diffuseurmatériau plastique Poids et dimensions Hauteur [mm]30 Largeur [mm]165 Diamètre [mm]165 Profondeur[mm]165 Poids130g Caractéristiques techniques Tension nominale [V]220-240 AC Fréquence nominale [Hz]50 Source de lumière non standard Type de diodeLED SMD Puissance nominale [W]19 Puissance en mode marche Pon [W]19 Consommation énergétique en mode marche (kWh/1000h)19 Flux lumineux assigné total [lm]1900 Flux lumineux utile d'une source lumineuse ?use [lm]2000 Flux lumineux utile d'une source lumineuse ?use [lm]dans sphère (360°) Angle de faisceau nominal [°]170 Déclaration de puissance équivalente [W]120 Température de couleur [K]3000 Uniformité des couleurs [SDCM]?6 Indice du rendu des couleurs Ra80 Teinte lumièreblanc chaud Nombre de cycles on/off?15000 Durée de vie nominale de la lampe [h]18000 Teneur en mercurenon Facteur de survie?0.9 Compatibilité avec un variateurnon