

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 lumièrenon 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