

## Product title:

Source lumineuse LED MODv2 LED 12W 4000k 125 x 30 mm



## **Product codes:**

Reference: 29301

EAN13: 5905339293015

## **Product features:**

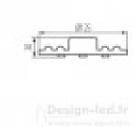
Puissance en Watt: 12W Protection IP: 20

Température en K ou Couleur: 4000K blanc neutre

Tension: 220/240V AC







## **Product description:**

Source lumineuse LED MODv2 LED 12W 4000k 125 x 30 mm, kanlux 29301

Description générale EAN135905339293015 Matériau du diffuseurmatériau plastique Poids et dimensions Hauteur [mm]30 Largeur [mm]125 Diamètre [mm]125 Profondeur[mm]125 Poids82g Caractéristiques techniques Tension nominale [V]220-240 AC Fréquence nominale [Hz]50 Source de lumièrenon standard Type de diodeLED SMD Puissance nominale [W]12 Puissance en mode marche Pon [W]12 Consommation énergétique en mode marche (kWh/1000h)12 Flux lumineux assigné total [lm]1200 Flux lumineux utile d'une source lumineuse ?use [lm]1200 Flux lumineux utile d'une source lumineuse ?use [lm]dans sphère (360°) Angle de faisceau nominal [°]170 Déclaration de puissance équivalente [W]82 Température de couleur [K]4000 Uniformité des couleurs [SDCM]?6 Indice du rendu des couleurs Ra80 Teinte lumièreblanche 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