

# FICHE TECHNIQUE

IN HOUSE  
**LED**  
www.my-netelec.com

REF : L95503 - L95501



## AVANTAGES PRODUITS ET APPLICATIONS

- Garantie 3 ans
- Installations facile
- Excellent rendement Lumens/Watt
- Application intérieur

## CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

- TYPE DE PROTECTION : 20
- ANGLE DE FAISCEAU : 360°
- NON DIMMABLE
- CULOT : G4

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

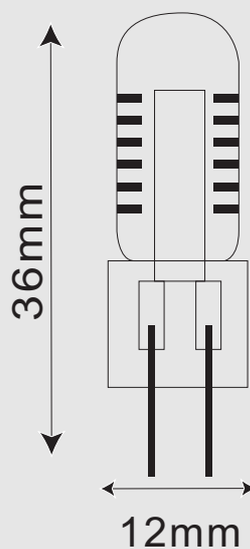
- PUISSANCE NOMINALE : 2W
- TENSION ENTREE : DC 12V - 0,08A
- TENSION SORTIE : DC 9,6V -/ 15-18 mA
-

## DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

- TEMPÉRATURE DE COULEUR : L95503 = 3000k° / L95501 = 4000k°
- FLUX LUMINEUX : 140 Lm (L95503) / 160 Lm (L95501)
- EFFICACITÉ LUMINEUSE : 70 Lm/W
- TEINTE DE COULEUR (DÉSIGNATION) : 3000k° = Blanc chaud / 4000k° = Blanc neutre
- Ra INDICE DE RENDU DE COULEUR : /
- ANGLE DE RAYONNEMENT : 360°
- CHIPSET : marque Epistar , SMD2835 / 12 pièces

## DIMENSIONS ET POIDS - COULEURS ET MATÉRIAUX

- DIAMETRE :  $\varnothing$  12\*9,5mm
- LONGEUR : 36 mm
- HAUTEUR : /
- POIDS DU PRODUIT : 3,5 grs
- MATÉRIAUX DU CORPS : /
- COULEUR DU PRODUIT : transparent



## **DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES**

- COURBES PHOTOMÉTRIQUES SELON UN ANGLE
- COURBES PHOTOMÉTRIQUES POLAIRES

En attente

**L95503**

En attente

**L95501**

## **TEMPÉRATURE D'UTILISATION - DURÉE DE VIE**

- TEMPÉRATURE D'UTILISATION
- DURÉE DE VIE L70 @ 25°C
- DURÉE DE VIE L80 @ 25°C
- DURÉE DE VIE L90 @ 25°C

## **CERTIFICATS ET NORMES**

- INDICE DE PROTECTION IK (résistance aux chocs) : IK02
- RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE (groupe de risque ) : /
- CLASSE DE PROTECTION. : III
- NORMES : CE , RoHS

## **DONNÉES PRODUITS SUPPLÉMENTAIRES**

- ACCESSOIRES : /
- DONNÉES LOGISTIQUES : 1 pièce / boîte ( 3,5 grs )  
1000 pièces / carton ( 4,10 Kgs )
- LIENS
- AVERTISSEMENTS