



CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

• TYPE DE PROTECTION: IP20

• ANGLE DE FAISCEAU: 38°

• NON DIMMABLE

CULOT MR16



DONNÉES ÉLECTRIQUES

• PUISSANCE NOMINALE: 5W

• TENSION ENTREE: DC 12V - 405mA

AVANTAGES PRODUITS ET APPLICATIONS

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

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

• TEMPÉRATURE DE COULEUR : L95202 = 3000k° / L95201 = 4000k°

• FLUX LUMINEUX: 450 Lm

• EFFICACITÉ LUMINEUSE : 85 Lm/W

• TEINTE DE COULEUR (DÉSIGNATION) : 3000k° = Blanc chaud / 4000k° = Blanc neutre

• Ra INDICE DE RENDU DE COULEUR : /

• ANGLE DE RAYONNEMENT : 38°

• CHIPSET: marque San'an, SMD2835 / L95202= 5 pièces - L95201 = 7 pièces

DIMENSIONS ET POIDS - COULEURS ET MATÉRIAUX

• DIAMETRE : Ø 50mm

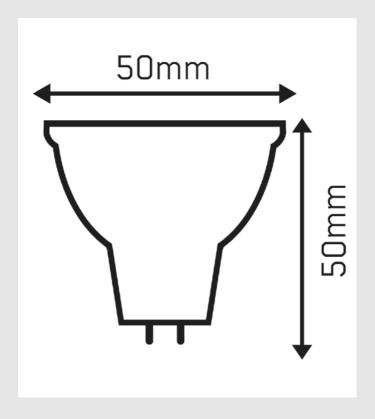
• LARGEUR : /

• HAUTEUR : 50mm

• POIDS DU PRODUIT : 41 grs

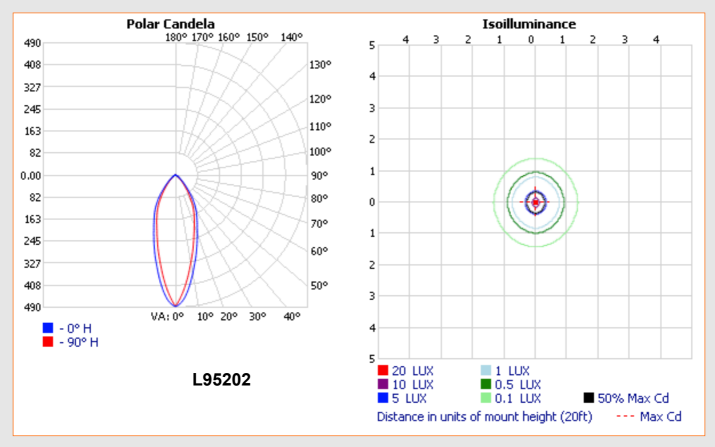
• MATÉRIAUX DU CORPS : /

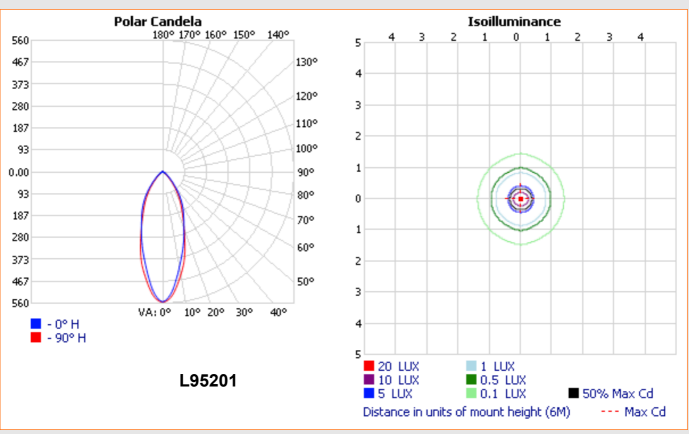
• COULEUR DU PRODUIT : Blanc



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

- COURBES PHOTOMÉTRIQUES SELON UN ANGLE
- COURBES PHOTOMÉTRIQUES POLAIRES





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 : EMC , RoHS

DONNÉES PRODUITS SUPPLÉMENTAIRES

- ACCESSOIRES : /
- DONNÉES LOGISTIQUES: 1 pièce / boite (51 x 51 x 89mm / 52 grs)

100 pièces / carton (280 x 275 x 265mm / 5,65 Kgs)

- LIENS
- AVERTISSEMENTS