

FICHE TECHNIQUE

IN HOUSE
LED
www.my-netelec.com

REF : ENGU10MR16



AVANTAGES PRODUITS ET APPLICATIONS

- Installations facile
- Application extérieur
- Installation encastré
- Livré avec jeu douilles GU10 et MR16
- Livré avec connecteur

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

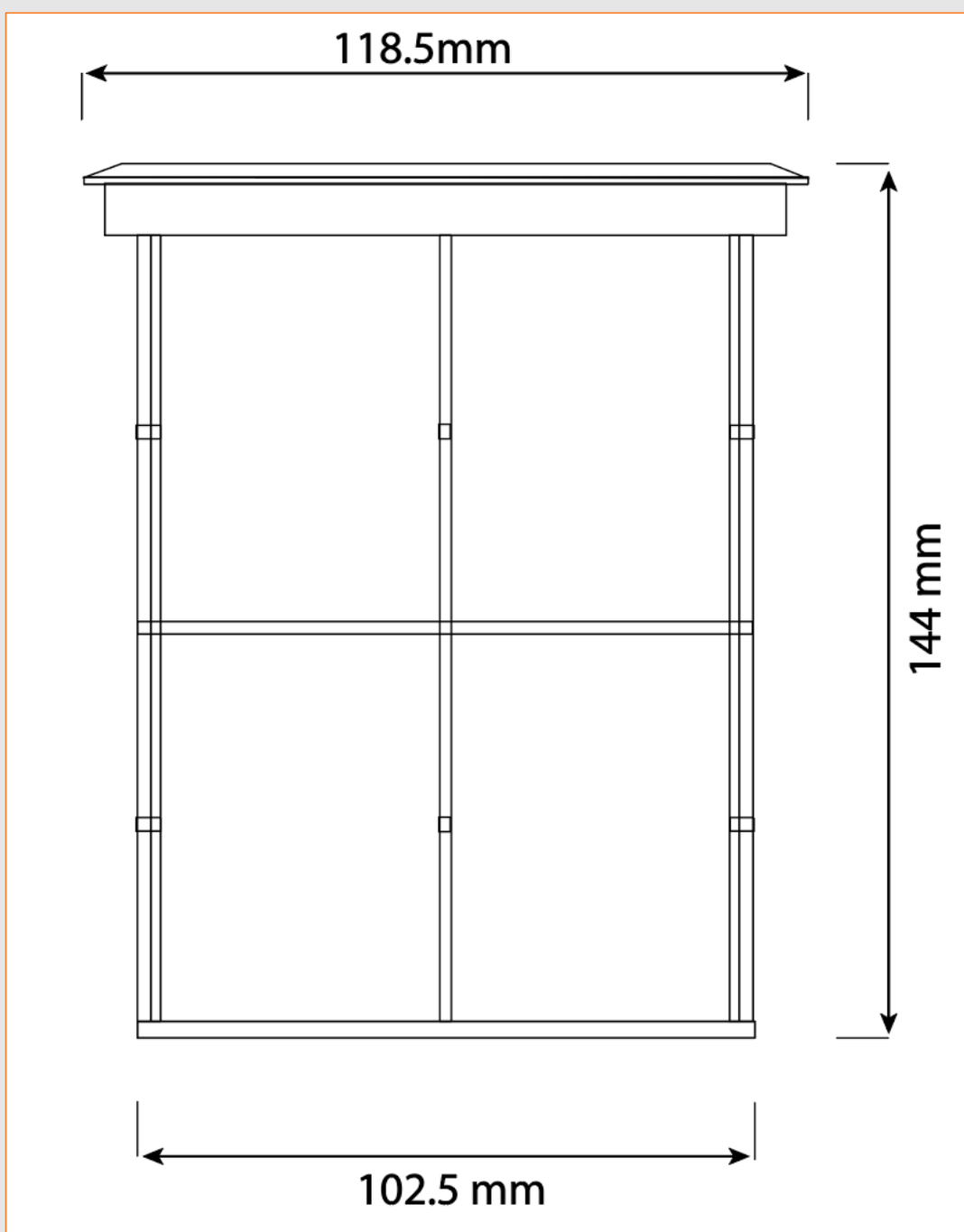
- TYPE DE PROTECTION : IP67
- ANGLE DE FAISCEAU : Orientable
- RESISTANCE AUX CHOCS : IK10

DONNÉES ÉLECTRIQUES

- PUISSANCE NOMINALE : /
- TENSION ENTREE : en fonction de la douille utilisée GU10 (AC220V) ou MR16 (DC12V)

DIMENSIONS ET POIDS - COULEURS ET MATÉRIAUX

- HAUTEUR : 144 mm (avec pot d'encastrement)
- DIAMETRE : 118,5 mm (collerette inox 316L)
- POIDS DU PRODUIT : 0,150 Kg
- MATÉRIAUX DU CORPS : INOX 316L (collerette) et PVC (pot d'encastrement)
- COULEUR DU PRODUIT : INOX et NOIR



TEMPÉRATURE D'UTILISATION - DURÉE DE VIE

- TEMPÉRATURE D'UTILISATION : -20°C/+70°C
- 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)
- RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE (groupe de risque)
- CLASSE DE PROTECTION : III
- NORMES : CE , RoHS

DONNÉES PRODUITS SUPPLÉMENTAIRES

- ACCESSOIRES :

Option : SETCOLORNGU10, jeu de 4 filtres couleur (bleu, vert, jaune, rouge)

Inclus : x2 douilles (GU10+MR16), connecteurs, x2 presse-étoupes montés dont x1 équipé d'un bouchon.

- DONNÉES LOGISTIQUES :

- LIENS

- AVERTISSEMENTS

