



Encastré Led 3W 300 Lm 230V pour balisage à deux faisceaux latéraux. Corps en aluminium moulé sous pression, anneau aluminium anodisé traité anticorrosion. Diffuseur en verre trempé. Boîtier d'encastrement en plastique fourni. Structure étanche avec joints en silicone IP67. Equipé de modules multi-LED 3x1W à dissipateur thermique latéral passif. IRC > 75. Durée de vie des LED : 50000 heures. Driver inclus.



CARACTERISTIQUES GENERALES

Couleur(s) : Alu Brossé
Système(s) optique(s) : Asymétrique
Lampé : Oui - 3000 K

Ajustabilité : Fixe

Durée de vie (h) : 50 000

CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

Tension d'utilisation (V) : 230/240

Nombre de douilles : 0

Puissance du luminaire (W) : 3

Type d'alimentation : Driver

Luminaire équipé détection : Non
Alimentation gradable : Non

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre x hauteur : 65(80) x 75(120)

Diamètre d'encastrement : 75(80)

Position d'installation : Au sol

Flux (lm) : 300

Rendement lumineux (lm/W) : 100

IRC : >75

Matériau base/boîtier : Aluminium moulé sous pression

Matériau diffuseur : Aluminium

