

L'encastrement des luminaires dans les murs et plafonds pendant les travaux de construction pose souvent des problèmes, et ceci tant au niveau de l'étude qu'à celui de la réalisation du projet d'éclairage. C'est pourquoi nous avons mis au point deux types de boîtiers d'encastrement qui garantissent une pose rapide et donc à moindre coût de nos luminaires dans le cadre des opérations d'installation électrique.

Type I : Le cadre est fixé sur le boîtier d'encastrement de manière à prendre appui sur la paroi. Matière: polyéthylène (MDPE) à très haute résistance, cadre en fonte d'aluminium résistant à la corrosion .

Type II : Le cadre est fixé sur le boîtier d'encastrement de manière à être à fleur avec la paroi. Matière: polyéthylène (MDPE) à très haute résistance, cadre en fonte d'aluminium résistant à la corrosion. Couleurs au choix sans supplément dans la palette RAL WE-EF.

| Description | Code produit | A | B | C1 | C |
|------------------------------|--------------|-----|-----|-----|-----|
| Pots d'encastrement BQR35-II | 197-0132 | 272 | 272 | 150 | 150 |

