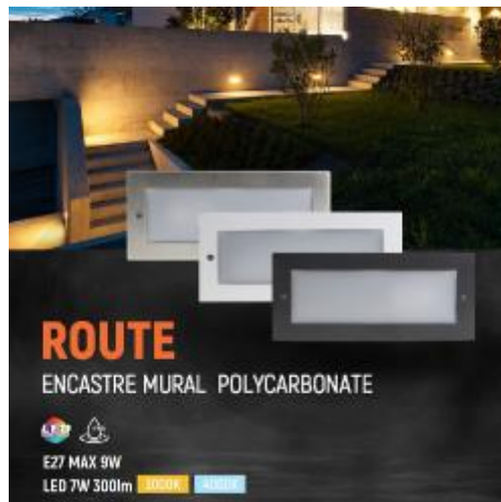


**ROUTE : Encastré mural polycarbonate E27 ou LED SMD IK07, IP65**

Encastré mural en polycarbonate pour le balisage . Il est équipé soit d'une douille E27 soit d'un module LED remplaçable. Colletterte INOX 304 ou polycarbonate blanche ou anthracite



**Référence :** ROUTE

**Prix :** 21.17€ HT

**Options disponibles :**

*Choix de la colletterte :* Polycarbonate blanc, Polycarbonate anthracite, Inox 304 (+ 7.00€ HT)

*Equipement :* Douille E27, Module LED SMD 7W 3000°K (+ 14.00€ HT), Module LED SMD 7W 4000°K (+ 14.00€ HT)

*Module de rechange :* Sans, Module LED SMD 7W 4000°K (+ 19.95€ HT), Module LED SMD 7W 3000°K (+ 19.95€ HT)

**Descriptif :**

**Encastré mural en polycarbonate E27 ou LED SMD**

Avec son corps en polycarbonate et ses deux collettertes blanche et anthracite ( également en polycarbonate) cet encastré mural est armé pour affronter les brouillards salins, il est donc tout indiqué pour équiper un bâtiment en bord de mer. En option une colletterte INOX 304 pourra être utilisée pour des conditions moins difficiles. Ce luminaire est équipé soit d'une douille E27 (ampoule non fournie, 9W maxi) soit d'un module LED SMD 7W 3000°K ou 4000°K ( fourni mais également disponible en pièce de rechange ) .

**Descriptif**

**Encastré mural en polycarbonate pour bord de mer**

Pour les inquiets qui préfèrent généralement les ampoules, le modèle avec module LED SMD 7W intégré est également une solution sécurisante. En effet il est changeable facilement ( en cas de panne ou pour modifier la couleur d'éclairage) et est vendu en option, votre luminaire restera donc operationnel pour de nombreuses années

Une double entrée avec presse étoupe permet de réaliser un cablage traversant pour relier plus facilement les différents encastrés

Caratéristiques lumineuses :

Module LED SMD 7W

Teinte 3000°K (blanc chaud) ou 4000°K (blanc neutre)

Flux LED 700 lumens

Flux réel 300 lumens ( sortie d'appareil)

Faisceau à 110°

Durée de vie 3000 Heures L70B50

Nous attirons votre attention sur le module LED SMD que nous vous proposons en piece de rechange peut également être utilisé pour la rénovation d'encastres muraux de marques concurrentes pour remplacer la douille E27 et ainsi bénéficier d'un luminaire plus moderne, et plus performant.

**Matériaux constituant le corps de l'appareil :**

Polycarbonate + ABS

**Couleur du corps de l'appareil :**

Noir

**Matériaux constituant le réflecteur ou diffuseur :**

Polycarbonate

**Couleur du réflecteur ou diffuseur :**

Opale

**Utilisation :**

Extérieur

**Etanchéité :**

IP65

**Tension d'alimentation :**

230 V

**Protection électrique :**

Classe 2

**Protection mécanique :**

IK07

**Nombre de sources lumineuses :**

1

**Teinte d'éclairage :**

3000 °K , 4000 °K

**Module LED :**

SMD

**Culot :**

E27

**Angle d'éclairage :**

100

**Classe énergétique :**

A++,A+,A

**Hauteur :**

10,8 cm

**Longueur :**

23,3 cm

**Information complémentaire :**

Encastrement : 23,5 x 9,6 x 9,6 cm

**Profondeur d'encastrement :**

8,5 cm

**Particularité :**

Double presse étoupe pour cable traversant

**Autre information :**

Source E27 (non fournie) ou plaque de LED

**Autre :**

Collerette au choix en polycarbonate blanche, anthracite ou INOX 304

**Garantie :**

2 ans

[Lien vers la fiche du produit](#)