

**KALIA-ECO : Réglette étanche LED IP65, IK08, cablage traversant**

Réglette LED étanche IP65, IK08, cablage traversant, connectique rapide, adaptée aux chantiers



**Référence :** KALIA-ECO

**Prix :** 21.00€ HT

**Options disponibles :**

*Prix dégressif :* Réglette 40W Prix à l'unité, Réglette 60W Prix à l'unité (+ 5.00€ HT)

**Descriptif :**

**Luminaire LED étanche IP65 , cablage traversant**

Réglette LED étanche IP65, IK08, classe 1. Corps et vasque en polycarbonate, avec cablage traversant et connectique rapide. Convient pour l'intérieur et l'extérieur ( mais ne supporte pas l'exposition aux rayons UV). Disponible en blanc neutre 4000K 2 puissances 40W ( 1m20) et 60W (1m50)

**DESTOCKAGE TOUT DOIT DISPARAITRE**

175 pièces disponibles en 40W

123 pièces disponibles en 60W

## Descriptif

Étanche LED cablage rapide et traversant

Avantage du produit :

Pas besoin d'ouvrir le luminaire pour le raccorder Cette réglette peut être mise en ligne grâce au cablage traversant Le raccordement se fait à l'extérieur de la réglette, par connecteur rapide Remplacement direct des réglettes étanches équipées de tubes fluorescents **Caractéristiques des réglettes étanches**

### Consommation

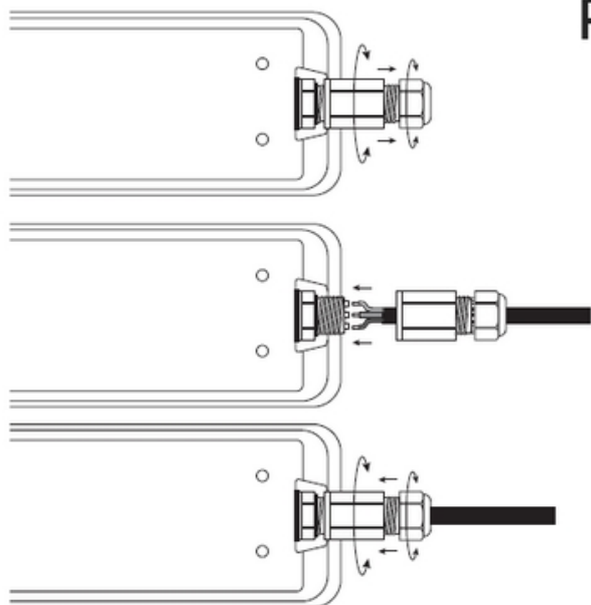
Flux Teinte Dimensions

Nbre de réglettes

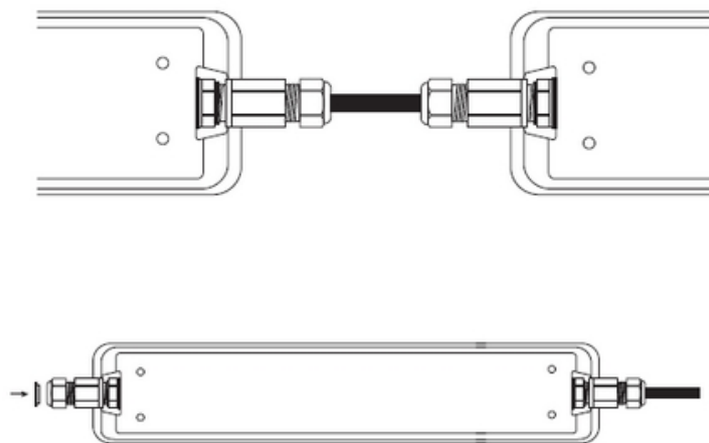
en série

40 W 5280 lm 4000°K 1230x80x65 mm **30** 60 W 7440 lm 4000°K 1530x80x65 mm **20**

### Cablage des réglettes



## Procédure d'installation



Matériaux constituant le corps de l'appareil :

Polycarbonate

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

Gris

**Matériaux constituant le réflecteur ou diffuseur :**

Polycarbonate

**Couleur du réflecteur ou diffuseur :**

Opale

**Utilisation :**

Intérieur , Extérieur

**Étanchéité :**

IP65

**Tension d'alimentation :**

230 V

**Protection électrique :**

Classe 1

**Protection mécanique :**

IK08

**Technologie du luminaire :**

LED

**Teinte d'éclairage :**

4000 °K , 5700 °K

**Module LED :**

Samsug

**IRC :**

80

**Consommation électrique du luminaire :**

20W, 40W ou 60 W

**Angle d'éclairage :**

120°

**Classe énergétique :**

A++,A+,A

**Hauteur :**

6,5 cm

**Largeur :**

8 cm

**Particularité :**

Cablage traversant

**Autre particularité :**

Connectique rapide

**Information complémentaire :**

Peut-être installé en extérieur

**Autre information :**

Ne supporte pas l'exposition aux rayons UV

[Lien vers la fiche du produit](#)