

## Kit lumière d'urgence 3W, 3h Plug & Play pour réglette étanche COREPLUS EVO



### Codes produits :

Référence: 91467

#### Caractéristiques du produit:

#### Brève description du produit :

Renforcez la sécurité de vos installations grâce à ce **kit d'urgence pour écrans LED**, qui garantit un éclairage automatique en cas de coupure de courant. Avec une **puissance de 3 W** et jusqu'à **3 heures d'autonomie**, il offre une solution fiable, efficace et sans installation supplémentaire.

#### IMPORTANT :

CE KIT EST UNIQUEMENT COMPATIBLE AVEC LA RÉGLETTE ÉTANCHE **COREPLUS EVO** DE 120CM ET 150CM.  
IL N'EST PAS COMPATIBLE AVEC LA RÉGLETTE ÉTANCHE **COREPLUS EVO** DE 60CM.

#### Description du produit:

Kit éclairage de secours 3 W, 3 h Plug & Play

Le **kit d'urgence pour écrans LED** est la solution idéale pour garantir la continuité de l'éclairage et la sécurité dans n'importe quel environnement. En cas de coupure de courant, il active automatiquement le luminaire en fournissant une **puissance de 3 W** pendant **une autonomie pouvant atteindre 3 heures**, offrant ainsi un éclairage suffisant pour les évacuations ou les tâches essentielles.

Sa batterie est **remplaçable**, ce qui garantit une longue durée de vie et un fonctionnement constant dans le temps. De plus, comme il s'agit d'un système **Plug & Play**, il ne nécessite aucun câblage ni dispositif externe supplémentaire, ce qui facilite son installation sur n'importe quel luminaire compatible.

Avantages principaux du KIT Lumière d'Urgence 3W Plug & Play :

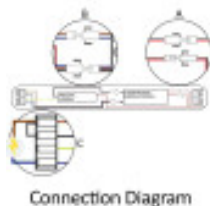
- Activation automatique en cas de coupure de courant.
- Puissance d'urgence de 3W avec jusqu'à 3 heures d'autonomie.
- Batterie remplaçable pour une durée de vie plus longue.
- Installation rapide et simple sans équipement supplémentaire.
- Augmente la sécurité dans les environnements critiques.

Usages recommandés du KIT Lumière d'Urgence 3W Plug & Play :

Couloirs, parkings, entrepôts, accès extérieurs, ateliers ou zones ne nécessitant pas d'éclairage constant.

#### Images supplémentaires:

# Fiche Technique



Connection Diagram

