

CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUES

INTRODUCTION :

- Panneau de signalisation lumineux pour utilisation en extérieur, adapté pour les systèmes d'extinction automatique. Ils avertissent le personnel de l'évacuation du local et l'entrée interdite à celui-ci.
- L'indice de protection IP65 permet une utilisation dans des environnements intérieurs ou extérieurs, humides ou poussiéreux.

DESRIPTIF :

- Indice de Protection IP 65,
- Alimentation 12/24 Vcc,
- Intensité Lumineuse 390lm.

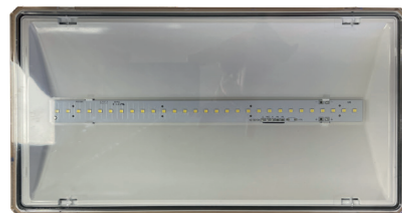
CARACTÉRISTIQUES :

- Alimentation : 18 Vcc à 31 Vcc,
- Température d'utilisation : De -10°C à +50°C,
- Puissance sous 24V/3W,
- Étanchéité : IP65,
- Caractéristiques Signal Lumineux : Rétroéclairage par 29 LED Haute Luminosité,
- Type de montage appareil : En surface,
- Section de câbles : Max. 2,5 mm²,
- **En cours de conformité à la AMI 09-9 (CNPP),**
- Protections :
 - Protection interne contre les inversions de polarité,
 - Protection interne contre la surintensité.

OPTION :

- Afin d'augmenter la puissance de sortie de votre DECT, un module de puissance ainsi qu'un EAE sont disponibles:
- A034471 Module de Puissance 3 Ampères,
- A034745 Alimentation EAE 24V 5,25A Batterie Max 17Ah 2 Sorties.

IP65



CODE ARTICLE

CODE ARTICLE	
Bloc	A023350
Panneau «entrée interdite»	A034266
Panneau « évacuation immédiate »	A026159

