BAPI 100 MT

GAMME AEES D'ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ

Blocs autonomes portables d'intervention



AVANTAGES

Réduction des coûts

 Sa technologie 100 % LED du BAPI 100 MT permet de minimiser la consommation et vous garantit une grande longévité du produit.

Simplicité d'utilisation

- Sa poignée, sa légèreté et sa forme compacte vous permettra de manipuler le BAPI 100 MT très facilement.
- Un support mural et un cordon d'alimentation est fourni pour une utilisation et une installation simplifiées.
- Une seule référence pour le BAPI 100 MT et le BAPI type EDF qui vous garantit une qualité approuvée par les professionnels.

Autonomie

 Le bloc est livré en configuration allumage manuel afin de conserver l'autonomie pour l'intervention.

Une génération de Blocs Autonomes Portables d'Intervention (BAPI) 100 lm économiques à technologie 100 % LEDs.



En accord avec le règlement de sécurité, les BAPI sont obligatoires dans les locaux de service électrique (renfermant des matériels électriques) dont l'accès est réservé aux personnes qualifiées, chargées de l'entretien et/ou de la surveillance des matériels. Ils complètent les blocs autonomes d'éclairage de sécurité ou luminaires sur source centrale.

Au-delà du produit

Des réponses 24h/24 :

Le site www.eclairage-securite.com répond à vos questions sur la réglementation, les usages, les produits. Sur notre site www.vertivco.com/securite, vous pourrez choisir les produits selon vos besoins, calculer votre installation, et même lancer des devis.

• Des produits disponibles :

Un stock central dans notre usine pour une plus grande réactivité. Vous trouverez toujours une solution chez nous.







BAPI 100 MT

GAMME AEES D'ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ





CODE	DÉSIGNATION	IP / IK	FLUX ASSIGNÉ (lm)	CONSOMMATION (W/VA)	LAMPE SECOURS	LAMPE VEILLE
ÉVACUATION						
6007297	BAPI 100 MT	42 / 07	100	< 1.6 W	2 PHARES À LEDS	1 LED VERTE

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES					
Alimentation	230 Vac - 50 Hz				
Tenue au fil incandescent	850 °C				
Consommation	< 1.6 W				
Classe d'isolement	II				
Autonomie	> 1h				
Dimensions	H 330 x I 144 x P 90 mm				

Livré avec support mural et cordon d'alimetation

NORMES

Conforme selon la directive CEM n°2004/108/CE Conforme selon la directive DBT n°2006/95/CE Conforme NF C 71-810 (type EDF)