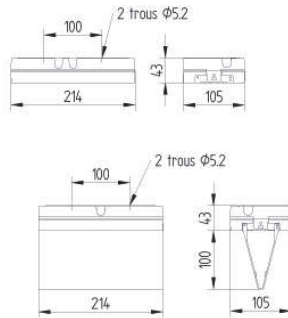


ULTRALED 45



1er bloc SATI 100% Leds pour usages courants.



Certifié NF ENVIRONNEMENT.

La patère translucide en nid d'abeille, l'étiquette de balisage configurable, les bornes sans vis et le câblage sécurisé simplifient l'installation.

Les dimensions réduites facilitent l'intégration du bloc.

L'absence de relampage allège les coûts de maintenance.

Certification :

NF Environnement  NF EN 60 598.2.22 NFC 71 820 NFC 71
800 NF Electricité - Performance SATI 

Luminox : Eclairage de sécurité



Descriptif Technique :



- Blocs SATI : Exécution automatique de tous les tests réglementaires.
- Plus de relampage : Bloc 100% Leds
- Certifiés NF ENVIRONNEMENT

- Basse consommation : Eligibles aux CEE (Certificat d'Economie d'Energie)

- Livré avec étiquette de balisage configurable
- 7 entrées de câbles
- Enveloppe compacte : 214 x 43 x 105 mm
- Patère translucide en nid d'abeille pour une fixation universelle
- Entrées de télécommande non polarisées
- Raccordement sur bornes sans vis

Caractéristiques Techniques :

Référence :

Boîtier :

Type :

Flux en Lms :

IP :

IK :

Lampes de secours :

Batterie Ni-Cd :

Conso :

N° de certif. :

Poids en kg :

Autonomie :

Luminox : Eclairage de sécurité

Produits à associer :



Pour boîtier EPSILON



Pour boîtier EPSILON



Grille boîtier Epsilon



TLU

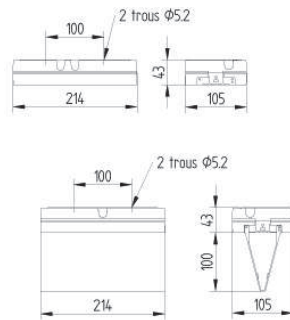


TL 500



Vis Torx

ULTRALED 45 DBR



1er bloc SATI 100% Leds pour usages courants.

Certifié NF ENVIRONNEMENT.

La patère translucide en nid d'abeille, l'étiquette de balisage configurable, les bornes sans vis et le câblage sécurisé simplifient l'installation.

Les dimensions réduites facilitent l'intégration du bloc.

L'absence de relampage allège les coûts de maintenance.

Luminox : Eclairage de sécurité

Descriptif Technique :



- Blocs SATI : Exécution automatique de tous les tests réglementaires.
- Plus de relampage : Bloc 100% Leds
- Certifiés NF ENVIRONNEMENT

- Basse consommation : Eligibles aux CEE (Certificat d'Economie d'Energie)

- Loi accessibilité

- Livré avec étiquette de balisage configurable
- 7 entrées de câbles
- Enveloppe compacte : 214 x 43 x 105 mm
- Patère translucide en nid d'abeille pour une fixation universelle
- Entrées de télécommande non polarisées
- Raccordement sur bornes sans vis

Caractéristiques Techniques :

Référence :

Boîtier :

Type :

Flux en Lms :

IP :

IK :

Lampes de secours :

Batterie Ni-Cd :

Conso :

N° de certif. :

Poids en kg :

Autonomie :

Luminox : Eclairage de sécurité



Produits à associer :



Pour boîtier EPSILON



Pour boîtier EPSILON



Grille boîtier Epsilon



Vis Torx



TLI 500