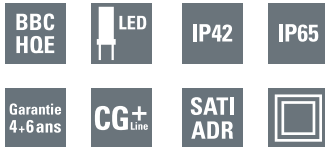




Documentation téléchargeable

Cliquez-ici pour accéder à la fiche produit, notice, certification, brochure >

Planète 2000 et 2000 ES ADR CGLine+ Éclairage anti-panique pour locaux grande hauteur



Les points forts

Phares 100% LEDs

- Faisceau intensif (diffuseur lumineux intégré)
- Aucun relampage
- Basse Consommation
- Optiques en polycarbonate

Grands voyants

- Meilleure visibilité
- Lecture rapide

Installation express

- Mise en œuvre facilitée : poids divisé par 2
- Fixation par boutonnières
- Version IP 42 : 5 entrées de câbles
- Version étanche IP 65 : 3 entrées de câbles + livrée avec presse-étoupe

Intégration parfaite

- Cadre d'encastrement
- Montage dans toutes les positions



- Éclairage Anti-Panique pour locaux de grande hauteur
- Halls de stockage
- Gymnases
- Ateliers
- Circulations et escaliers extérieurs
- Idéal pour l'industrie agro-alimentaire (optiques en polycarbonate)

Caractéristiques techniques

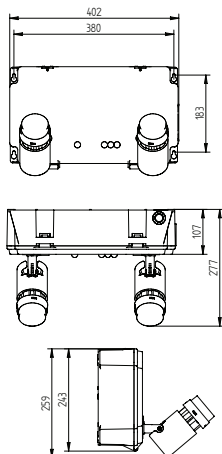
Flux	1000 / 2000 lm
Système de test	Test automatique SATI Compatible avec les systèmes ADR et CGLine+
Boîtier	
Type de montage	Montage dans toutes les positions
Matière	Polycarbonate - aluminium
Couleur	Gris clair RAL 7035
Indices de protection	
Indices de protection	IP42 / IK07 (ES: IP65)
Raccordement	Fixation avec boutonnière
Alimentation	220 - 240 Vac 50/60 Hz
Plage de température ambiante	5°C à 40°C
Batterie	Ni-Cd
Source lumineuse	LEDs
Dimensions	Boîtier: 400 x 243 x 107 mm (277 avec phare)
Classe	II
Poids	4,5 kg

Codes commandes

Produit	Référence	Fonction	Lampes de veille et de secours	Autonomie	Flux (lm)	Batterie	Consommation
Planète 2000 ADR CGLine+	LUM17110	Anti-panique	LEDs	1 heure	2000	32 x 1,2 V / 1,5 Ah	4,5 W
Planète 2000 ES ADR CGLine+	LUM17111	Anti-panique	LEDs	1 heure	2000	32 x 1,2 V / 1,5 Ah	4,5 W

Accessoires

Produit	Référence	
	Grille de protection	LUM10527
	Cadre d'encastrement	LUM10524
	Télécommande TLU 2	LUM10312
	TL CGLine+, Télécommande pour utilisation en protocole CGLine+ uniquement	LUM10319
	Pack Batterie maintenance	LUM11050 Uniquement pour versions LUM17110 et LUM17111
	Pack Batterie maintenance	LUM11046 Uniquement pour versions antérieures LUM17010 et LUM17011
	Phare maintenance	LUM10539 Compatible pour LUM17110 / 17111 et versions antérieures LUM17010 / LUM17011 (versions C et D)
	Phare maintenance	LUM10537 Compatible uniquement pour versions antérieures LUM17010 / LUM17011 (versions A et B)





Documentation téléchargeable

Cliquez-ici pour accéder à la fiche produit, notice, certification, brochure >

ULTRALED 2000 et 2000 ES

Locaux de grandes hauteurs

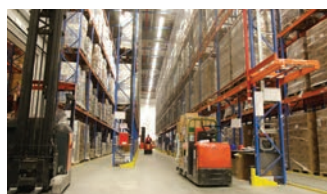


BBC

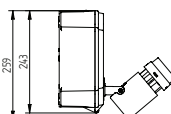
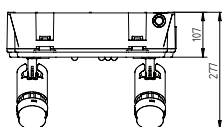
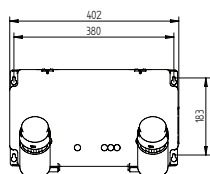
LED

SATI

Garantie 4ans



- Éclairage Anti-Panique pour locaux de grande hauteur
- Halls de stockage
- Gymnases
- Ateliers
- Circulations et escaliers extérieurs
- Idéal pour l'industrie agro-alimentaire (optiques en polycarbonate)



Les points forts

- Phares 100% LEDs
 - Faisceau intensif (diffuseur lumineux intégré)
 - Aucun relampage
 - Basse Consommation
 - Optiques en polycarbonate
- Grands voyants
 - Meilleure visibilité
 - Lecture rapide
- Installation express
 - Mise en œuvre facilité : poids divisé par 2
 - Fixation par boutonnières
 - Version IP 42 : 5 entrées de câbles
 - Version étanche IP 65 : 3 entrées de câbles
 - Version étanche IP 65 livrée avec presse-étoupe
- Intégration parfaite
 - Boîtier gris clair RAL 7035
 - Cadre d'encastrement
 - Montage dans toutes les positions

Caractéristiques techniques

Flux	1000 / 2000 lm
Système de test	Test automatique SATI
Boîtier	
Type de montage	Montage applique, plafond et rasant avec cadre d'encastrement
Matière	Polycarbonate - aluminium
Couleur	Gris clair RAL 7035
Indices de protection	
Raccordement	IP 42 / IK 07 (ES: IP 65)
Raccordement	Fixation avec boutonnière
Alimentation	220 - 240 Vac 50/60 Hz
Plage de température ambiante	5°C à 35°C
Batterie	Ni-Cd
Source lumineuse	LEDs
Dimensions	400 x 243 x 107 mm (277 avec phare)
Classe	II
Poids	4,5 kg

Codes commandes

Produit	Référence	Fonction	Lampes de veille et de secours	Autonomie	Flux (lm)	Batterie	Consommation
ULTRALED 2000	LUM16030	Anti-panique	LED	1 heure	2000	32 x 1,2 V / 1,6 Ah	6 W
ULTRALED 2000 ES	LUM16032	Anti-panique	LED	1 heure	2000	32 x 1,2 V / 1,6 Ah	6 W

Accessoires

Produit	Référence		
	Grille de protection	LUM10527	
	Cadre d'encastrement	LUM10524	
	Télécommande TLU 2	LUM10312	Mise au repos automatique
	Pack Batterie maintenance	LUM11050	Uniquement pour versions C et ultérieures (à partir de 2015)
	Pack Batterie maintenance	LUM11046	Uniquement pour versions antérieures A et B
	Phare maintenance	LUM10539	Uniquement pour versions C et ultérieures (à partir de 2015)
	Phare maintenance	LUM10537	Uniquement pour versions antérieures A et B