

Planète 400 AD ADR CGLine+

Éclairage anti-panique pour locaux à risques d'explosion



BBC HQE

LED

IP65



Garantie 4+6 ans

CG+ L100

SATI ADR

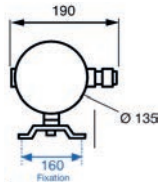
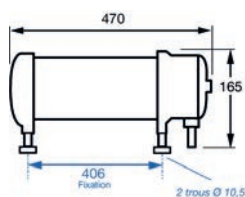


Enveloppe en aluminium et verre pour les atmosphères explosibles (gaz et poussières).

Convient pour tous les groupes de gaz (IIA, IIB, IIC).

Marquage :

- Ex II 2G - EExdIICT6
- Ex II 2D - T85°C



Les points forts

Haute sécurité

- Enveloppe en Aluminium
- Convient pour tous les groupes de gaz

Faible impact sur l'environnement

- Très faible consommation
- Maintenance réduite
- Aucun relampage

Caractéristiques techniques

- Tests automatiques (SATI)
- Utilisation possible en mode ADRESSABLE avec supervision
- Embarque 2 protocoles de communication : ADR et CGLine+
- Compatible avec les centrales de gestion ADR1024, ADR511@net et Web-Controller CGLine+
- Très Haute Performance Énergétique : 1,1W
- Longue durée de vie : 10 ans
- 100% LEDs, aucun relampage
- Batterie 10 ans, garantie 4+6
- Étanche IP 65
- Antidéflagrant Zones 1 - 2 - 21 - 22 Gaz et poussières
- Livré avec presse-étoupe antidéflagrant pour câble non armé (ø ext.10 à 14 mm)
- Entretoises de fixation fournies
- Prises pour déconnexion en zone vendues séparément
- Entrées de télécommande non polarisées et protégées contre l'application accidentelle du secteur
- Classe II

Codes commandes

Produit	Référence	Boîtier	Flux en Lumens	IP	IK	Autonomie	Lampe de veille et de secours	Batterie Ni-Cd	Conso	N° de certif.	Poids (kg)
Planète 400 AD ADR CGLine+	LUM17141	J	330	65	07	1 heure	32 LEDs	32 x 1,2 V / 1,7 Ah	1,1 W	T15066	5

Accessoires

Produit	Référence	
Pictogramme vers le bas	LUM10401	
Pictogramme vers la droite	LUM10403	
Pictogramme vers la gauche	LUM10404	
Télécommande TLU	LUM10312	Pour utilisation en mode SATI ou protocole ADR
Télécommande TL CGLine+	LUM10319	Pour utilisation en protocole CGLine+ uniquement
Prise 5 pôles	GHG5117506R0001	
Socket pour prise	GHG5114506R0001	