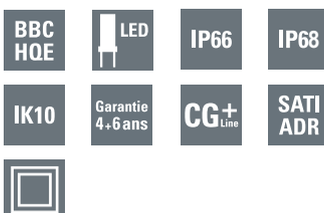


Applications :

Industries, ateliers, agro-alimentaire, locaux techniques, parkings



Planète 45/400 Tube ADR CGLine+ Blocs tubulaires étanches

Design et Esthétique
Installation express

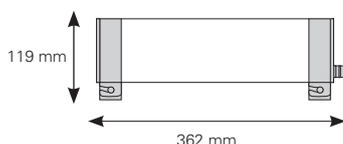
Les points forts

- Diamètre 100 mm - esthétique identique en évacuation et anti-panique
- Formes pures et absence de détails techniques
- Face arrière opaque : électronique et connexions invisibles
- Strip de LEDs pour un éblouissement réduit
- Éclairage uniforme du pictogramme (évacuation)
- Colliers ajourés pour un serrage rapide
- Orientable à 360°
- Borniers sans vis : connecteurs automatiques
- Livré avec presse étoupe métallique
- Versions de balisage livrées avec pictogrammes d'évacuation
- Aucun relampage (100% LED)
- Basse consommation
- Blocs autonomes SATI Adressables

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	70 / 350 lm
Système de test	Test automatique SATI compatible avec les systèmes ADR et CGLine+
Type de montage	Montage mural, plafond
Matériau du boîtier	Tube polycarbonate; flasques, colliers et vis de serrage en inox
Couleur du boîtier	Inox
Indices de protection	IP66-68 (immersion 1.5m de profondeur, 30min) / IK10
Raccordement	Bornes sans vis pour fils souples ou rigides Sections de 0.5 à 2.5 mm ²
Alimentation	220 - 240 Vac 50/60 Hz
Plage de température ambiante	+5 °C à +40 °C
Batterie	Ni-Cd
Source lumineuse	Strip LED
Dimensions	119 x 362 mm x Ø 100 mm
Poids	2.0 kg

Dimensions (mm)



Codes commandes

Produit	Référence	Fonction	Lampes de veille et de secours	Autonomie	Flux (lm)	Batterie	Conso
Planète 45 Tube ADR CGLine+	LUM17150	Évacuation	2 LEDs Blanches	1h	70	3 x 1,2 V / 0,6 Ah	0.6 W
Planète 400 Tube ADR CGLine+	LUM17151	Anti-panique	2 LEDs Blanches	1h	350	3 x 1,2 V / 0,6 Ah	1,1 W

Accessoires

	Produit	Référence
	Télécommande TLU 2	LUM10312
	TL CGLine+, Télécommande pour utilisation en protocole CGLine+ uniquement	LUM10319
	Pack Batterie maintenance	LUM11040