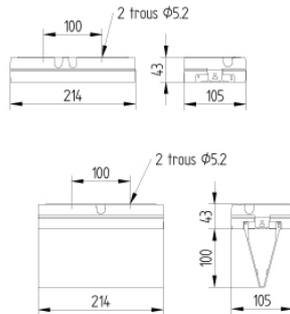


LUM17114 Planète 45 ADR CGLine+



Bloc autonome d'évacuation 45 lumens. Tests automatique (SATI). Utilisation possible en mode ADRESSABLE avec supervision (protocoles ADR et CGLine+).

Bloc 100% LEDs

- Aucun relampage
- Haute Performance Énergétique
- Bloc HQE: impact environnemental minimisé
- Très Haute Performance Énergétique: 0.5W

Installation express

- Patère translucide en nid d'abeille pour une vraie fixation universelle et reprise instinctive des perçages existants
- Borniers sans vis: connecteurs automatiques
- Livré avec étiquettes de balisage configurables non collées

Intégration parfaite

- Boîtier discret et ultra plat (214 x 105 x 44 mm)
- Cadre d'encastrement
- Montage applique, plafond et drapeau avec kit signalétique

Certification :

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

Descriptif Technique :

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+
- Eligible au CEE (Certificat d'Economie d'Energie)
- Longue durée de vie: 10 ans
- Batterie 10 ans, garantie 4+6
- Enveloppe compacte: 214 x 44 x 105 mm
- 7 entrées de câbles
- Câblage traversant possible
- Eclairage du pictogramme uniforme EN 1838
- Loi accessibilité: existe en version DBR
- Entrées de télécommande non polarisées et protégées contre l'application accidentelle du secteur
- Classe II

Caractéristiques Techniques :

Référence :	LUM17114
Boîtier :	Epsilon
Type :	LED
Flux en Lms :	45
IP :	43
IK :	08
Batterie Ni-Cd :	Eco Safe by Saft 3 x 1,2 v / 0.6 Ah
Conso :	0.5 W
N° de certif. :	T15002
Poids en kg :	0.5
Dimensions L x l x h (mm) :	214 x 43 x 105 mm
Autonomie :	1 heure
Désignation :	Planète 45 ADR CGLine+
LAMPES :	2 LEDs blanches
Normes de référence :	NF EN 60 598.2.22 / NFC71820 / NFC71800

Produits à associer :



Vis Torx
Référence : LUM10490



Pour boîtier EPSILON
Référence : LUM10534



Pour boîtier EPSILON
Référence : LUM10533



TLU
Référence : LUM10312



Grille boîtier Epsilon