

3.1.4 Blocs Autonomes d'Éclairage de Sécurité

Blocs autonomes SATI - UNILED 2

UNILED 2-400

NEW

Bloc anti-panique pour locaux tertiaires

3



Les points forts

Blocs 100% LEDs

- Maintenance réduite
- Aucun relampage
- Basse consommation

Installation

- Entraxe de fixation identique à celui des précédentes gammes UNILED pour faciliter le remplacement
- Boîtier discret (270 x 120 x 50 mm)
- Bornier sans vis avec connexion automatique
- Options : cadre d'encastrement

Bloc SATI 100% LEDs pour petits établissements.

Le bloc UNILED 2-400 permet de remplacer facilement les anciens blocs UNILED 400 (entraxe de fixation identique).

Cette opération permet de bénéficier d'un bloc au design revisité, des avantages de la LED, de la technologie SATI et du label NF Environnement à moindre coût.

UNILED 2-400 (LUM10763)



- Éclairage anti-panique pour petits locaux tertiaires
- Établissements recevant du public ou des travailleurs
- Idéal pour opérations de rénovation (remplacement fluos ou incandescents)

+ Cadre d'encastrement (LUM10413)



Caractéristiques techniques

- Autonomie 1 heure / Flux 360 lumens
- Tests automatiques (SATI)
- Certifié NF EN 60598.2.22 / NFC 71820 / NFC 71801 et NF Environnement
- 100% LEDs, aucun relampage
- Polycarbonate, test au fil incandescent : 850°C, RAL9003
- Raccordements : Bornes automatiques pour fil rigide et souple (section de 0.5 à 2.5 mm²)
- 5 entrées de câbles
- Possibilité de mise au repos grâce à la télécommande
- Entrées de télécommande non polarisées et protégées contre l'application accidentelle du secteur
- Alimentation : 230V +/- 5% [220V-240V] 50-60Hz
- Classe II

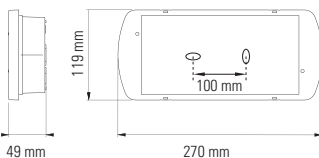
Codes commandes

Produit	Référence	Boîtier	Flux en Lumens	IP	IK	Autonomie	Lampe	Batterie Ni-Cd	Conso	N° de certif.	Poids (kg)
UNILED 2-400	LUM10763	A2	360	42	07	1h	Strip de LEDs	3.6V 1.7Ah	1.9W	T17036	0,5

Accessoires

Produit	Référence
Cadre d'encastrement	LUM10413
Grille de protection	LUM10418
Télécommande TLU Télécommande TL 500	LUM10312 LUM10313
Pack Batterie maintenance	LUM11072

UNILED 2-400 (mm)



Cadre d'encastrement (mm)

