

## LUM16178 UNILED 2-45 ES - LUM16178



Bloc évacuation étanche pour locaux humides

Blocs 100% LEDs

- Maintenance réduite
- Aucun relampage
- Basse consommation

Installation

- Entraxe de fixation identique à celui des précédentes gammes UNILED et STD pour faciliter le remplacement
- Boîtier discret (270 x 120 x 50 mm)
- Bornier sans vis avec connexion automatique
- Livré avec 3 étiquettes de balisage autocollantes
- Options : cadre d'encastrement, kit d'éclairage par la tranche

Bloc SATI 100% LEDs pour petits établissements.

Le bloc UNILED 2-45 permet de remplacer facilement les anciens blocs UNILED 45 et STD 65 (entraxe de fixation identique et couverture de l'empreinte peinture).

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.

## Descriptif Technique :

- Autonomie 1 heure / Flux 45 lumens
- Tests automatiques (SATI)
- Certifié NF EN 60598.2.22 / NFC 71820 / NFC 71800 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 mm<sup>2</sup>)
- 5 entrées de câbles
- Livré avec presse-étoupe
- 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

## Caractéristiques Techniques :

Référence :	LUM16178
Boîtier :	A2
Flux en Lms :	45
IP :	65
IK :	10
Batterie Ni-Cd :	3.6V 0.8Ah
Conso :	1.6W
LAMPES :	Strip de LEDs