

## Fiche - BAES ST - Cooper

**Bloc d'éclairage standard ST 2-8  
Cooper Security - Débrochable -  
8Lm - IP42/IK07**

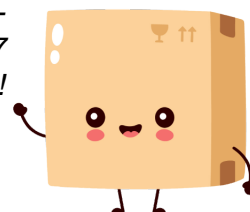
Réf LUM10244

**51.90€<sup>TTC\*</sup>**



Voir le produit : <https://www.domomat.com/98555-bloc-d-eclairage-standard-st-2-8-cooper-security-debrochable-8lm-ip42ik07-cooper-security-lum10244.html>

*Le produit Bloc d'éclairage standard ST 2-8 Cooper Security - Débrochable - 8Lm -  
IP42/IK07  
est en vente chez Domomat !*

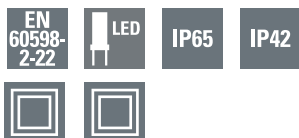


# Blocs Autonomes d'Éclairage de Sécurité

Blocs autonomes standards

## STD 2-8 et 2-8 ES

Bloc habitation



STD 2-8 (LUM10244)



- Petits établissements
- Éclairage de sécurité des parties communes
- Immeubles d'habitation
- Foyers, logements

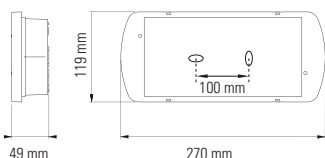
+ Kit d'éclairage par la tranche (LUM10480)



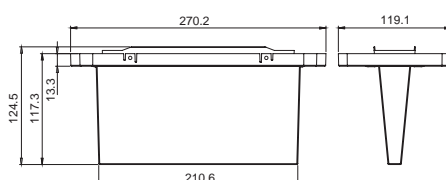
+ Cadre d'encastrement (LUM10413)



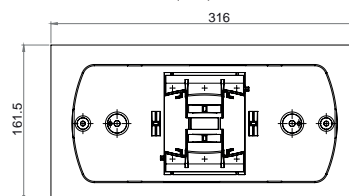
STD 2-8 (mm)



Kit d'éclairage par la tranche (mm)



Cadre d'encastrement (mm)



### Les points forts

Bloc Habitation Standard débrochable

- Autonomie : 5 heures
- Flux : 8 lumens
- Version étanche IP65 livrée avec presse-étoupe
- Batterie Ni-Cd

Blocs 100% LEDs

- Aucun relampage
- Basse consommation

Installation et intégration facilitées

- Installation aisée dans le cadre de travaux de rénovation (trous oblongs)
- Entraxe de fixation identique à celui des précédents BAEH STD pour en faciliter le remplacement
- Boîtier discret (270 x 120 x 50 mm)
- Bornier sans vis avec connexion automatique
- Options : cadre d'encastrement, kit signalétique plafond, set de 3 étiquettes de balisage autocollantes





### Caractéristiques techniques

- Autonomie 5 heures / Flux 8 lm
- Certifié NF EN 60598.2.22 / NFC 71805
- Possibilité d'encastrement total du bloc
- Possibilité de mise au repos grâce à la télécommande
- 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
- 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)
STD 2-8	<b>LUM10244</b>	A2	8	42	07	5h	Strip de LEDs	3.6V 0.8Ah	2W	en cours	0,5
STD 2-8 ES	<b>LUM10246</b>	A2	8	65	10	5h	Strip de LEDs	3.6V 0.8Ah	2 W	en cours	0,5

### Accessoires

Produit	Référence
 Cadre d'encastrement	<b>LUM10413</b>
 Grille de protection	<b>LUM10418</b>
 Télécommande TLU Télécommande TL 500	<b>LUM10312</b> <b>LUM10313</b>
 Kit d'éclairage par la tranche	<b>LUM10480</b>
Set de 3 étiquettes de balisage autocollantes	<b>SL23A</b> 