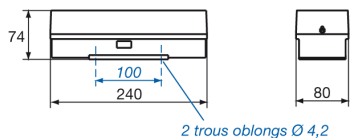


LUM10144 STD 15 LC



Bloc Habitation débrochable Standard 100% LEDs pour petits établissements

Certification : NF EN 60 598.2.22 NFC 71 805

Descriptif Technique :



- Bloc Habitation Standard, 100% LEDs, aucun relampage
- Entrées de télécommande protégées contre l'application du secteur
- Alimentation 230 V - 50/60 Hz Classe II
- Autonomie 5 heures
- Flux : 8 lumens
- Faible encombrement

Le bloc STD 15 LC peut remplacer sans re-câblage ni démontage de la patère (socle) les anciens blocs à incandescence débrochables de marque LUMINOX STD 15 C.

Prévoir un boîtier de télécommande non polarisé (TL500 ou TLU).

Cette opération permet de bénéficier de tous les avantages des LEDs à moindre coût.

L'absence de relampage allège les coûts de maintenance.

Caractéristiques Techniques :

Référence :	LUM10144
Boîtier :	AA
Flux en Lms :	8
IP :	42
IK :	07
Batterie Ni-Cd :	4 x 1,2V / 0,6 Ah
Conso :	1 W
Poids en kg :	0,7
Autonomie :	5 heures
Num de certification :	T11139

Produits à associer :



Pour boîtier A-AA-B
Référence : LUM10411



Pour boîtier A-AA-B
Référence : LUM10481



Grille boîtier A-AA-AB-B-X-Y



Vis Torx
Référence : LUM10490



TL 500
Référence : LUM10313



TLU
Référence : LUM10312



Flèche droite
Référence : LUM10403



Flèche gauche
Référence : LUM10404



Flèche vers le bas
Référence : LUM10401