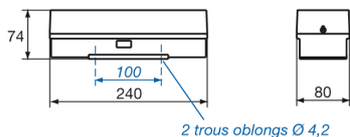


LUM10102 STD 65 C



De dimensions réduites, il s'intègre facilement dans tout type de bâtiment (tertiaire ou industriel).

Certification : NF EN 60 598.2.22 NFC 71 800 NF Electricité 

Descriptif Technique :

- Faible encombrement
- Permet de réutiliser sans décabler la patère de la plupart des blocs LUMINOX anciennes générations (nous consulter)
- Montage plafond avec kit d'éclairage par la tranche
- Montage rasant avec cadre d'encastrement
- Pas d'éco-contribution pour les sources lumineuses

Caractéristiques Techniques :

| | |
|---------------------|-----------------|
| Référence : | LUM10102 |
| Boîtier : | AA |
| Type : | NP |
| Flux en Lms : | 45 |
| IP : | 42 |
| IK : | 07 |
| Lampe témoin : | 1 Led verte |
| Lampes de secours : | 2* 6 V - 0,45 A |
| Batterie Ni-Cd : | 5* 1,7 Ah |
| Conso : | 17 mA |
| N° de certif. : | T00 002 |
| Poids en kg : | 1,1 |

Produits à associer :



Flèche droite
Référence : LUM10403



Flèche vers le bas
Référence : LUM10401



Flèche gauche
Référence : LUM10404



Pour boîtier A-AA-B
Référence : LUM10481



Pour boîtier A-AA-B
Référence : LUM10411



Grille boîtier A-AA-AB-B-X-Y



TLU
Référence : LUM10312



TL 500
Référence : LUM10313



Pour boîtier A-AA-B
Référence : LUM10428