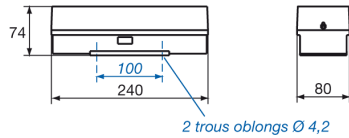



## LUM10102      STD 65 C



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 :

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

## Produits associés :



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  
Référence : LUM10418



TLU 2  
Référence : LUM10312



TL 500  
Référence : LUM10313



Pour boîtier A-AA-B  
Référence : LUM10428