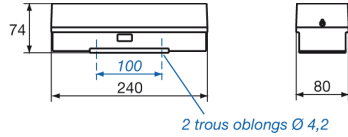



Luminox : Eclairage de sécurité

Luminox /BAES /BAES STD /Evacuation débrochables / STD 65 C

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 :

Boîtier :

Type :

Flux en Lms :

IP :

IK :

Lampe témoin :

Lampes de secours :

Batterie Ni-Cd :

Conso :

N° de certif. :

Poids en kg :

Luminox : Eclairage de sécurité

Produits à associer :



Flèche droite



Flèche vers le bas



Flèche gauche



Pour boîtier A-AA-B



Pour boîtier A-AA-B



Grille boîtier A-AA-AB-B-X-Y



TLU



TL 500

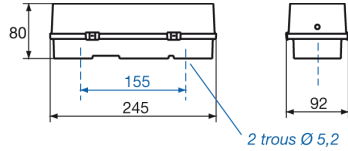


Pour boîtier A-AA-B

Luminox : Eclairage de sécurité

Luminox /BAES /BAES STD /Evacuation étanches / STD 65 CES


STD 65 CES



Boîtier étanche le plus compact du marché.

Son faible encombrement et sa forte résistance aux chocs (IK 10) en font une solution adaptée pour les applications industrielles et les parkings.

Son capot clipsé permet un accès rapide aux lampes et à la batterie.

Certification : NF EN 60 598.2.22 NFC 71 801 NF Electricité 

Descriptif Technique :

- IP 66 IK 10
- Faible encombrement
- Livré avec presse-étoupe (PG 13)
- Pas d'éco-contribution pour les sources lumineuses
- Accès rapide aux lampes et à la batterie grâce au capot clipsé

Caractéristiques Techniques :

Référence :

Boîtier :

Type :

Flux en Lms :

IP :

IK :

Lampe témoin :

Lampes de secours :

Batterie Ni-Cd :

Conso :

N° de certif. :

Poids en kg :

Luminox : Eclairage de sécurité



Produits à associer :



Flèche vers le bas



Flèche droite



Flèche gauche



Grille boîtier A-AA-AB-B-X-Y



TLU



TL 500