

Eclairage > Accessoires > Accessoire fixation > Liste des références > ETRIER

DÉSIGNATION ARTICLE : [KIT FIXATION 2 ETRIERS INOX POUR NOSS MONO OU DUO](#)

### CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Code article                  | <b>31113182</b>       |
| EAN 13                        | <b>3262571100238</b>  |
| Classe de protection          | <b>1</b>              |
| Fréquence                     | <b>50 Hz</b>          |
| IK                            | <b>08</b>             |
| Température de fonctionnement | <b>-20°C/+35°C °C</b> |
| Température de couleur        | <b>4000 K</b>         |
| Répartition lumineuse         | <b>DIRECT</b>         |
| IRC                           | <b>80</b>             |
| IP                            | <b>65</b>             |
| Groupe de risque              | <b>1</b>              |
| Indicateur L & B              | <b>L80 B10</b>        |
| Gradation                     | <b>DALI</b>           |
| Poids article                 | <b>0,020 Kg</b>       |

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

#### LAMDA FIRST

Non

#### TECHNIQUE ET INSTALLATION

Entrée de câbles latérale par passe-fils pour câble de 8 à 12mm de diamètre.

Montage direct au plafond, fixation rapide au moyen des étriers inox en suspension (voir accessoires).

Installation sur canalisation électrique ELSYLUM : nous consulter.

Déconseillé en usage extérieur (sous abri uniquement).

Afin de garantir les caractéristiques d'étanchéité, emploi d'un câble souple impératif.

#### REMARQUE / NOTA

DA = Gradation DALI BUS, KIT = version connecteur ADELS, SENSOR = détecteur HF, TRA = câblage traversant

#### GARANTIE

5 ans