

## Aide au choix

### Caractéristiques :

- 1 circuit, avec ou sans bus de communication
- courant nominal assigné : 25 et 40 A
- tension assignée d'isolement : 690 V (50/60 Hz)
- finition laqué blanc RAL9003 (éléments de ligne et boîtes d'alimentation)
- entraxe de fixation jusqu'à 3 m



Composants sans halogène.



Degrés de protection IP 55 et IK 08 (garantit l'étanchéité de la canalisation contre les éclaboussures et la poussière. Canalis KBA est également conforme aux tests Sprinklers (SprinklerProof).



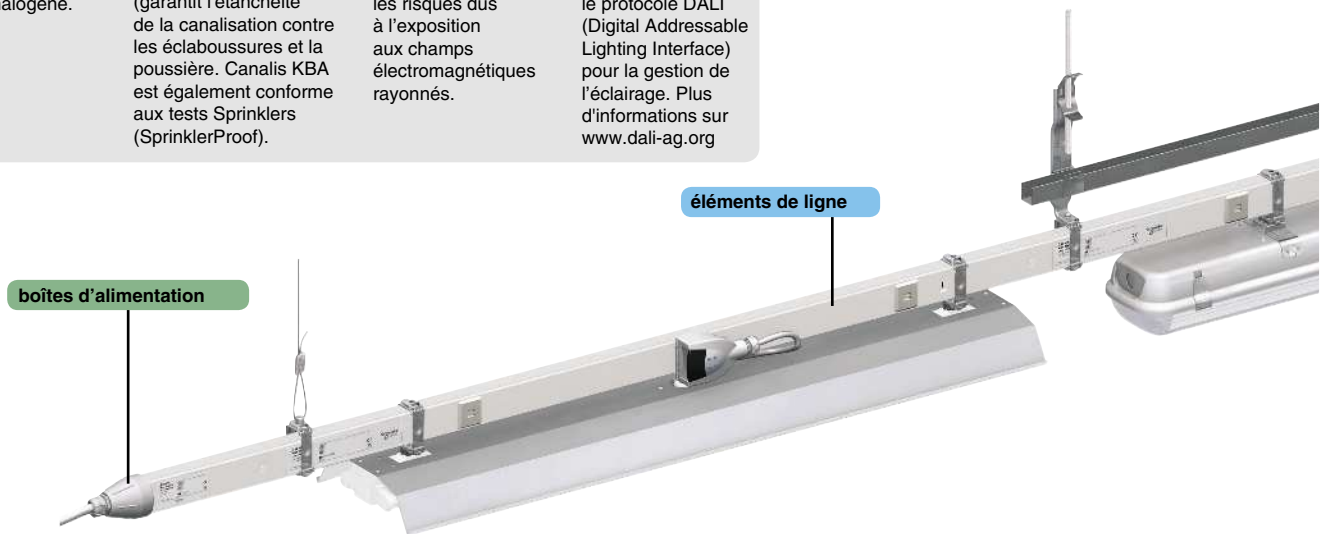
Les Canalis rigides KBA réduisent les risques dus à l'exposition aux champs électromagnétiques rayonnés.



Canalis KBA est compatible avec le protocole DALI (Digital Addressable Lighting Interface) pour la gestion de l'éclairage. Plus d'informations sur [www.dali-ag.org](http://www.dali-ag.org)

## Canalisations électriques préfabriquées à 1 circuit

- Distribution de l'éclairage dans les locaux de petites et moyennes surfaces de l'industrie, de l'artisanat, des services et du commerce.



### éléments de ligne



Ⓞ finition laquée blanc

| élément droit standard | long. (m) | nb de dériv. | qté indiv. | références (unitaires) | calibre 25 A          | calibre 40 A | option (1) |
|------------------------|-----------|--------------|------------|------------------------|-----------------------|--------------|------------|
| 1 circuit              |           |              |            |                        |                       |              |            |
| L+N+PE                 | 3         | 2            | 6          | <b>KBA25ED2302W</b>    | -                     | -            | -          |
|                        |           | 3            | 6          | <b>KBA25ED2303W</b>    | <b>KBA40ED2303W</b> Ⓞ | ■            |            |
| 3L+N+PE                | 3         | 2            | 6          | <b>KBA25ED4302W</b>    | -                     | -            | -          |
|                        |           | 3            | 6          | <b>KBA25ED4303W</b>    | <b>KBA40ED4303W</b> Ⓞ | ■            |            |
|                        |           | 2            | 2          | 6                      | <b>KBA25ED4202W</b>   | -            | -          |

### boîtes d'alimentation (livrées avec embouts de fermeture) (2)



Ⓞ finition laquée blanc

| boîte d'alimentation | montage  | raccord. par câble |                           | références          | option (1) |
|----------------------|----------|--------------------|---------------------------|---------------------|------------|
|                      |          | bornes (mm²)       | presse étoupe Ø maxi (mm) |                     |            |
| 25 A                 | à gauche | 4                  | PG16, Ø15                 | <b>KBA25ABG4W</b>   | -          |
| 25 ou 40 A           | à gauche | 10                 | PG21, Ø19                 | <b>KBA40ABG4W</b> Ⓞ | ■          |
|                      | à droite | 10                 | PG21, Ø19                 | <b>KBA40ABD4W</b>   | ■          |

### dispositifs de fixation



| désignation                         | montage   | charge maxi. (kg) | qté indiv. | références       |
|-------------------------------------|---|-------------------|------------|------------------|
| étrier universel (3)                | suspendu par tige filetée ou latéral (sauf mur) | 60                | 10         | <b>KBA40ZFU</b>  |
| système de suspension par câble (3) | étrier universel avec câble acier               | 60                | 10         | <b>KBA40ZFSU</b> |
| étrier réglable (3)                 | suspension réglable pour tige fileté M6         | 50                | 10         | <b>KBA40ZFPU</b> |
| crochet chaînette                   | pour suspension par chaînette                   | 60                | 10         | <b>KBB40ZFC</b>  |

- (1) ■ Option T cumulable, remplacer W par TW dans la référence (ex. KBA25ED2303TW).  
 (2) L'embout de fermeture KBA est une pièce de rechange SAV référence KBA40AF.  
 (3) Entraxe de fixation maximal préconisé : 3 mètres.