



TEK 20W



220-240V~ 50/60Hz - 20W- IP20- IK02 - 36°



| Désignation | Nbre Allumage | Couleur | Code | ° K | Poids (kg) | Croquis & Découpe |
|----------------------------|---------------|---------|-------|-------|------------|-------------------|
| TEK 20 029 BLANC 20W/3000K | 1 Allumage | Blanc | 50928 | 3000K | 0.35 | |
| TEK 20 029 BLANC 20W/4000K | | Blanc | 50929 | 4000K | | |
| TEK 20 029 NOIR 20W/3000K | | Noir | 50930 | 3000K | | |
| TEK 20 029 NOIR 20W/4000K | | Noir | 50931 | 4000K | | |
| TEK 20 023 BLANC 20W/3000K | 3 Allumages | Banc | 50932 | 3000K | 0.39 | |
| TEK 20 023 BLANC 20W/4000K | | Blanc | 50933 | 4000K | | |
| TEK 20 023 NOIR 20W/3000K | | Noir | 50934 | 3000K | | |
| TEK 20 023 NOIR 20W/4000K | | Noir | 50935 | 4000K | | |

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les instructions suivantes sont respectées.



Aptitude à l'usage en INTERIEUR dans les conditions normales d'utilisation.

ATTENTION : Raccordement au réseau !

Par sécurité il est impératif de couper l'alimentation du réseau avant chaque intervention sur le luminaire.



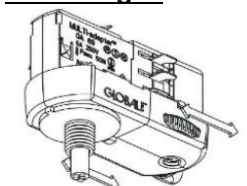
Insérer l'adaptateur dans le rail en respectant le sens de montage et ne jamais forcé lors du verrouillage.

1 Allumage

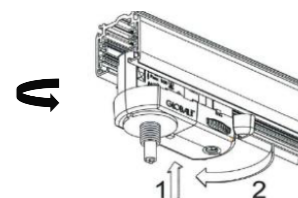
- Déverrouiller le loquet – insérer dans le rail et verrouiller le loquet.



3 Allumages



- Choisir la ligne d'allumage (1, 2 ou 3)



- Insérer l'adaptateur dans le rail (1) et verrouiller (2)

Accessoires (en option) Rallonge Noire / Filtre nid d'abeille Noir ou Blanc

| Dévisser la collerette | Retirer la lentille et la placer sur l'accessoire. | | Revisser l'accessoire sur le produit | |
|------------------------|--|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| | | | | |
| | Rallonge 50946 | Nid d'abeille 50944/50945 | Rallonge 50946 | Nid d'abeille 50944/50945 |

Informations de maintenance :

- **Danger, risque de chocs électriques** : La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable lorsque la source lumineuse atteint sa fin de sa vie, le luminaire entier doit être remplacé.



- Produit soumis à la directive DEEE. Il ne doit pas être jeté en poubelle domestique mais rapporté à un centre agréé pour le retraitement des déchets électriques et électroniques.