

PRIMO E 40E 01 CB B

TM-PE.4ECB0000B



N°: 0625

N°: 4599/2022
Valable jusqu':
20.03.2027N°: 88-141849
Valable jusqu':
28.02.2027N°:
B_BK_60112_0429_2024
Valable jusqu':
24.01.2030

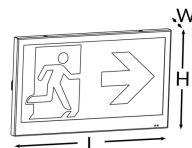
N°: 0625

N°: DC-UAE-0204
Valable jusqu':
20.03.2027REACH
compliantRoHS
compliant

N°: V1.9



| | |
|---|--|
| Producteur | TM Technologie |
| categorie | luminaires de secours |
| Application | indication du sens d'évacuation |
| Famille | PRIMO E |
| Couleur/Couleur conforme à la norme RAL | noir , RAL9005 |
| Structure de la couleur | peinte |
| Version | CB – batterie centrale |
| Mode de fonctionnement | CB |
| Degré de protection | IP20 |
| Degré de protection contre les chocs | IK05 |
| Classe de protection | I |
| Matériel | acier |
| Méthode d'installation* | surface, encastré, mur |
| Adapté pour utiliser un pictogramme | oui |
| Est-il accompagné d'un pictogramme ? | oui |
| Dimensions du pictogramme | 417x229 mm |
| Dimensions du panneau d'évacuation | 400x200 mm |
| Type de pictogramme | film |
| Numéro de graphique | K3 |
| Luminance | >200 cd/m² |
| Visibilité | 40 m |
| Température de couleur | 5700 K |
| Tension alternative nominale | 210-250 V |
| Tension continue nominale | 186-254 V |
| Puissance de la source lumineuse | 2.7 W |
| Durée de vie des LED | 50000 h |
| Température minimale | -15 °C |
| Températures maximales | +55 °C |
| Garantie | 60 mois |
| Dimensions nettes L x W x H [±2 mm] | 422 mm x 39 mm x 234 mm |



* Plusieurs options de montage sont possibles avec l'utilisation d'un accessoire complémentaire.