

ONTEC S M5 105 M ST B COLD TM-OS.M5STM16CB

Cliquez sur l'icône sélectionnée pour télécharger le fichier :



N°: 1025



N°: 4662/2022
Valable jusque:
01.06.2027



N°: 88-139797



N°:
B_BK_60112_0426_2024
Valable jusque:
23.01.2030



N°: 1025



N°: 2291559.02-
UAE
Valable jusque:
04.11.2026



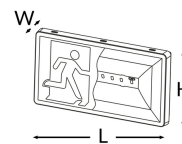
N°: 1025



N°: V3.0



| | |
|--|---|
| Producteur | TM Technologie |
| Application | éclairage des espaces ouverts |
| Famille | ONTEC S |
| Couleur/Couleur conforme à la norme RAL | noir , RAL9005 |
| Version | standard |
| Mode de fonctionnement | M |
| Temps de travail nominal | 1 h |
| Degré de protection | IP65 |
| Degré de protection contre les chocs | IK08 |
| Classe de protection | II |
| Matériel | plastique |
| Méthode d'installation* | surface, encastré, suspendu, mur, plafond, sous un angle |
| Flux (panne) | 576 lm |
| Source de lumière | LED |
| Puissance de la source lumineuse | 4.5 W |
| Puissance active | 6.8 W |
| Tension alternative nominale | 210-250 V |
| Tension continue nominale | - V |
| Durée de vie des LED | 50000 h |
| Température de couleur | 5700 K |
| Température minimale | -15 °C |
| Températures maximales | +40 °C |
| La batterie | LiFePO4/C 6.4V 3.0Ah |
| Garantie | 24 mois |
| Dimensions nettes L x W x H [±2 mm] | 272 mm x 40 mm x 144 mm |



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