

# ONTEC E E1E 01 CB W TM-OE.EECB0000W

Cliquez sur l'icône sélectionnée pour télécharger le fichier :



N°: 0225



N°: 4408/2021  
Valable jusque:  
09.10.2026



N°: 88-141776  
Valable jusque:  
28.02.2027



N°:  
B\_BK\_60112\_0425\_2024  
Valable jusque:  
24.01.2030



N°: 0225



N°: 2291559.01-  
UAE  
Valable jusque:  
28.10.2026



N°: 0225



N°: V1.12



|  |  |
|--|--|
| Producteur                                 | <b>TM Technologie</b>                  |
| catégorie                                  | <b>luminaire de secours</b>            |
| Application                                | <b>indication du sens d'évacuation</b> |
| Famille                                    | <b>ONTEC E</b>                         |
| Couleur/Couleur conforme à la norme RAL    | <b>blanche , RAL9003</b>               |
| Structure de la couleur                    | <b>mate , satinée, lisse</b>           |
| Version                                    | <b>CB - batterie centrale</b>          |
| Mode de fonctionnement                     | <b>CB</b>                              |
| Degré de protection                        | <b>IP20</b>                            |
| Degré de protection contre les chocs       | <b>IK05</b>                            |
| Classe de protection                       | <b>II</b>                              |
| Matériel                                   | <b>plastique</b>                       |
| Méthode d'installation*                    | <b>surface, encastré, mur</b>          |
| Adapté pour utiliser un pictogramme        | <b>oui</b>                             |
| Est-il accompagné d'un pictogramme ?       | <b>oui</b>                             |
| Dimensions du pictogramme                  | <b>265x139 mm</b>                      |
| Dimensions du panneau d'évacuation         | <b>250x125 mm</b>                      |
| Type de pictogramme                        | <b>film</b>                            |
| Numéro de graphique                        | <b>K3</b>                              |
| Luminance                                  | <b>&gt;150 cd/m<sup>2</sup></b>        |
| Visibilité                                 | <b>25 m</b>                            |
| Température de couleur                     | <b>5700 K</b>                          |
| Tension alternative nominale               | <b>210-250 V</b>                       |
| Tension continue nominale                  | <b>186-254 V</b>                       |
| Source de lumière                          | <b>LED</b>                             |
| Puissance de la source lumineuse           | <b>1.5 W</b>                           |
| Durée de vie des LED                       | <b>50000 h</b>                         |
| Température minimale                       | <b>-15 °C</b>                          |
| Températures maximales                     | <b>+55 °C</b>                          |
| Garantie                                   | <b>60 mois</b>                         |
| Dimensions nettes <b>L x W x H</b> [±2 mm] | <b>277 mm x 33 mm x 153 mm</b>         |



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