

# INDUST TM 331D CBM H TM-TM.D0CBM331H



N°: 3025



N°: 3025



N°: 3025



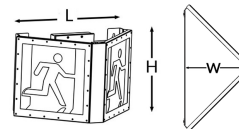
N°: DIT\_004



N°: V1.0



|  |   |
|--|---|
| Producteur                                 | <b>TM Technologie</b>                     |
| catégorie                                  | <b>luminaires de secours</b>              |
| Application                                | <b>indication du sens d'évacuation</b>    |
| Famille                                    | <b>INDUST TM</b>                          |
| Structure de la couleur                    | <b>non traitée</b>                        |
| Version                                    | <b>CBM – batterie centrale adressable</b> |
| Mode de fonctionnement                     | <b>CB</b>                                 |
| Degré de protection                        | <b>IP66, IP69</b>                         |
| Degré de protection contre les chocs       | <b>IK08</b>                               |
| Classe de protection                       | <b>I</b>                                  |
| Matériel                                   | <b>acier inoxydable</b>                   |
| Méthode d'installation*                    | <b>surface, mur</b>                       |
| Adapté pour utiliser un pictogramme        | <b>oui</b>                                |
| Dimensions du pictogramme                  | <b>353, 2x209, 2, 353, 2x359, 2 mm</b>    |
| Type de pictogramme                        | <b>plexiglas PMMA</b>                     |
| Luminance                                  | <b>&gt;200 cd/m²</b>                      |
| Visibilité                                 | <b>30 m</b>                               |
| Température de couleur                     | <b>5700 K</b>                             |
| Tension alternative nominale               | <b>220-240 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>-25 °C</b>                             |
| Températures maximales                     | <b>+45 °C</b>                             |
| La batterie                                | <b>-</b>                                  |
| Garantie                                   | <b>60 mois</b>                            |
| Dimensions nettes <b>L x W x H</b> [±2 mm] | <b>581 mm x 319 mm x 953 mm</b>           |



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