

# PRIMO E 30E 01 CB B TM-PE.3ECB0000B



n.: 0625



n.: 4599/2022  
Valido fino al:  
20.03.2027



n.: 88-141849  
Valido fino al:  
28.02.2027



n.:  
B\_BK\_60112\_0429\_2024  
Valido fino al:  
24.01.2030



n.: 0625



n.: DC-UAE-0204  
Valido fino al:  
20.03.2027



n.: 0625



n.: V1.9



|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Produttore                                       | TM Technologie                     |
| global.category                                  | illuminazione di emergenza         |
| Applicazione                                     | direzione della via di evacuazione |
| Famiglia   | PRIMO E                            |
| Colore/Colore RAL                                | nero , RAL9005                     |
| Struttura del colore                             | dipinta                            |
| Versione   | CB - batteria centrale             |
| Modalità operativa                               | CB                                 |
| Grado di protezione                              | IP20                               |
| Grado di protezione dagli urti                   | IK05                               |
| Classi di elettrodomestici                       | I                                  |
| Materiale dell'alloggiamento                     | acciaio                            |
| Metodo di installazione*                         | superficie, a filo, parete         |
| Adattato per utilizzare un pittogramma           | sì                                 |
| Pittogramma incluso                              | sì                                 |
| Dimensioni dei pittogrammi                       | 317x179 mm                         |
| Dimensioni del segnale di evacuazione            | 300x150 mm                         |
| Tipo di pittogramma                              | sventare                           |
| Numero grafico                                   | K3                                 |
| Flusso luminoso                                  | >250 cd/m <sup>2</sup>             |
| global.visibility                                | 30 m                               |
| Temperatura del colore                           | 5700 K                             |
| global.powerAC                                   | 210-250 V                          |
| global.powerDC                                   | 186-254 V                          |
| Sorgente luminosa                                | LED                                |
| Massima potenza luminosa                         | 1.5 W                              |
| Durata del LED                                   | 50000 h                            |
| Temperatura minima                               | -15 °C                             |
| Temperatura massima                              | +55 °C                             |
| Garanzia (corpo, elettronica, sorgente luminosa) | 60 mesi                            |
| Dimensioni nette L x W x H [±2 mm]               | 322 mm x 39 mm x 184 mm            |

