

# INDUST T 3D CB H

## TM-TP.D0CB0300H



n.: 2625

n.: 4956/2023  
Valido fino al:  
10.05.2028

n.: 2625



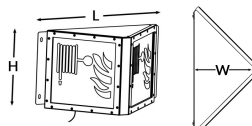
n.: 2625



n.: V1.0



|  |   |
|--|---|
| Produttore                                       | <b>TM Technologie</b>   |
| global.category                                  | <b>illuminazione di emergenza</b>                                   |
| Applicazione                                     | <b>direzione della via di evacuazione, illuminazione del tunnel</b> |
| Famiglia   | <b>INDUST</b>   |
| Struttura del colore                             | <b>cruda</b>  |
| Versione   | <b>CB - batteria centrale</b>                                       |
| Modalità operativa                               | <b>CB</b>   |
| Grado di protezione                              | <b>IP66, IP69</b>   |
| Grado di protezione dagli urti                   | <b>IK08</b>   |
| Classi di elettrodomestici                       | <b>I</b>  |
| Materiale dell'alloggiamento                     | <b>acciaio inossidabile</b>   |
| Metodo di installazione*                         | <b>superficie, parete</b>   |
| Adattato per utilizzare un pittogramma           | <b>sì</b>   |
| Dimensioni dei pittogrammi                       | <b>315, 6x324, 6 mm</b>   |
| Dimensioni del segnale di evacuazione            | <b>300x300 mm</b>   |
| Tipo di pittogramma                              | <b>sventare</b>   |
| Flusso luminoso                                  | <b>&gt;200 cd/m<sup>2</sup></b>                                     |
| global.visibility                                | <b>60 m</b>   |
| Temperatura del colore                           | <b>5700 K</b>   |
| global.powerAC                                   | <b>210-250 V</b>  |
| global.powerDC                                   | <b>186-254 V</b>  |
| Sorgente luminosa                                | <b>LED</b>  |
| Massima potenza luminosa                         | <b>1.6 W</b>  |
| Durata del LED                                   | <b>50000 h</b>  |
| Temperatura minima                               | <b>-25 °C</b>   |
| Temperatura massima                              | <b>+45 °C</b>   |
| Batteria   |   |
| Garanzia (corpo, elettronica, sorgente luminosa) | <b>60 mesi</b>  |
| Dimensioni nette L x W x H [±2 mm]               | <b>604 mm x 274 mm x 382 mm</b>                                     |



\* Alcuni metodi di montaggio sono possibili solo con accessori aggiuntivi dedicati a quel prodotto.