

# INDUST R 1 CBM H TM-RP.00CBM100H

Klikněte na vybranou ikonu pro stažení souboru:



Číslo: 2625



Číslo: 4956/2023  
Platný do:  
10.05.2028



Číslo: 2625



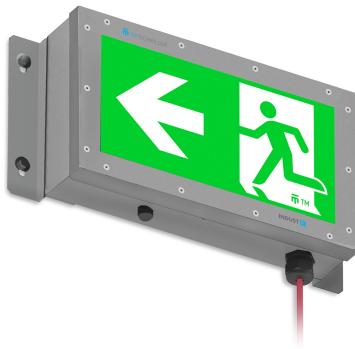
Číslo: 2625



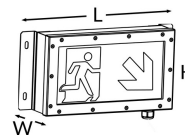
Číslo: V2



Číslo: V1.0



|  |   |
|--|---|
| Výrobce                                      | <b>TM TECHNOLOGIE</b>                               |
| Kategorie                                    | <b>nouzová svítidla</b>                             |
| Aplikace                                     | <b>označení směru úniku, osvětlení říkové cesty</b> |
| Rodina                                       | <b>INDUST R</b>                                     |
| Struktura barvy                              | <b>přírodní</b>                                     |
| Typ testu                                    | <b>CBM - adresovatelná centrální baterie</b>        |
| Pracovní režim                               | <b>CB</b>   |
| Stupeň ochrany                               | <b>IP66, IP69</b>                                   |
| Stupeň ochrany proti nárazu                  | <b>IK08</b>   |
| Třídy ochrany el. spotřebičů                 | <b>I</b>  |
| Materiál tělesa                              | <b>nerezová ocel</b>                                |
| Způsob instalace*                            | <b>na omítku, nástěnný</b>                          |
| Přizpůsobení k používání piktogramu          | <b>ano</b>  |
| Rozměry piktogramu                           | <b>315, 6X174, 6 mm</b>                             |
| Rozměry evakuačního znamení                  | <b>300x150 mm</b>                                   |
| Typ piktogramu                               | <b>fólie</b>  |
| Jas  | <b>&gt;200 cd/m<sup>2</sup></b>                     |
| Viditelnost                                  | <b>30 m</b>   |
| Teplota barvy                                | <b>5700 K</b>                                       |
| Jmenovité střídavé napětí                    | <b>220-240 V</b>                                    |
| Jmenovité stejnosměrné napětí                | <b>186-254 V</b>                                    |
| Zdroj světla                                 | <b>LED</b>  |
| Výkon světelného zdroje                      | <b>0.8 W</b>  |
| Životnost LED                                | <b>50000 h</b>                                      |
| Minimální teplota                            | <b>-25 °C</b>                                       |
| Maximální teplota                            | <b>+45 °C</b>                                       |
| Záruka (korpus, elektronika, světelný zdroj) | <b>60 měsíce</b>                                    |
| Rozměry <b>L x W x H</b> [±2 mm]             | <b>429 mm x 90 mm x 234 mm</b>                      |



\* Další možnosti montáže jsou dostupné s využitím příplatkového příslušenství.