

# ZODE

## Zestaw oznakowania drzwi ewakuacyjnych



### IP 65; LED; CLASS I

#### PRZEZNACZENIE

Zestaw oznakowania drzwi ewakuacyjnych z modulem oświetlenia LED. Przeznaczony do oświetlenia drzwi ewakuacyjnych w obiektach przemysłowych, handlowych oraz użyteczności publicznej (tunele, przejścia dla pieszych, przejazdy pod wiaduktami itp.).

Zestaw zawiera:  
8 segmentów (6x oznakowanie pionowe + 2x oznakowanie poziome) oraz skrzynkę zasilania.

#### DANE TECHNICZNE

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Klasa ochronności:    | I  |
| Stopień ochrony:      | IP 65  |
| Udaroodporność szyby: | IK 08 (zgodnie z DIN EN 50 102)                    |
| Zasilanie:            | 220V-240V 50Hz                                     |
| Podświetlenie znaków: |  |
| Źródło światła LED:   | max. 7,5 W moduł pionowy<br>max. 8 W moduł poziomy |

#### BUDOWA

|         |  |
|---------|--|
| Korpus: | stal nierdzewna 316Ti (2 mm), wyposażony w zawór wyrównujący ciśnienie wewnątrz oprawy |
| Klosz:  | szkło hartowane o grubości 4 mm  |

#### MOCOWANIE

Oprawa przeznaczona do mocowania na ścianie.

#### PRZYŁĄCZENIE

Złącze szybkiego montażu.

Zasilanie końcowe.

#### APPLICATION

Emergency LED set for exit door signalization. Suitable for lighting escape door in commercial, industrial and public facilities (tunnels, car pass etc).

The set contains:  
8 segments (6 x vertical lum. + 2 x horizontal lum.) and power box.

#### TECHNICAL DATA

|                      |  |
|----------------------|--|
| Protection class:    | I  |
| Protection degree:   | IP65   |
| Glass IK protection: | IK 08 (according to DIN EN 50 102)                     |
| Power supply:        | 220V-240V 50Hz   |
| Lumination:          |  |
| Led light source:    | max. 7,5 W vertical panel<br>max. 8 W horizontal panel |

#### CONSTRUCTION

|           |   |
|-----------|---|
| Housing:  | stainless steel 316Ti (2 mm), equip. with velve for equalize pressure |
| Diffuser: | hardened glass 4 mm   |

#### MOUNTING

Luminaire for direct wall installation.

#### CONNECTION

Quick assembly connector.

Mains supply: ending wiring.