

Karta danych technicznych

Kolumna sygnalizacyjna

Nr art.: 50144676

A7-V1-MP2-BZ2-S-DS-ROG-T-100

Treść

- Dane techniczne
- Rysunki wymiarowe
- Przyłącze elektryczne
- Wskazówki
- Akcesoria



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego



Dane techniczne

Dane podstawowe

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Seria | A7 |
| Rodzaj sygnalizacji | optyczny i akustyczny |

Dane elektryczne

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Żywotność | > 100.000 h |
| Parametry wydajnościowe | |
| Napięcie zasilania U_B | 24 V, DC, 10 % |
| Pobór prądu, maks. | 160 mA |

Przyłącze

| | |
|------------------|--|
| Liczba przyłączy | 2 Piece(s) |
| Wskazówki | Pojedyncze kolory są sterowane przez VCC (PNP) Zabezpieczony przez zamianą: uuchomienie kolorów odbywa się przez PINy, co pozwala na dowolny wybór położenia kopuły (patrz instrukcja obsługi). |

Przyłącze 1

| | |
|------------------|----------|
| Długość przewodu | 1.500 mm |
| Liczba żył | 6 -wire |

Przyłącze 2

| | |
|------------------|----------------|
| Rodzaj przyłącza | otwarty koniec |
|------------------|----------------|

Dane mechaniczne

| | |
|---|--|
| Konstrukcja | cyldryczny |
| Wymiar (\varnothing x L) | 70 mm x 430 mm |
| Materiał obudowy | Metal Tworzywo sztuczne |
| Obudowa metalowa | Aluminium |
| Obudowa z tworzywa sztucznego | PC-ABS |
| Masa netto | 680 g |
| Kolor obudowy | czarny szary |
| Rodzaj mocowania, po stronie instalacji | przykręcany / pionowy przykręcany / poziomy |
| Rodzaj źródła światła | LED/24V |
| Moduły kopuły | 4 sztuki wstępnie zmontowane |
| Obraz sygnału | Światło ciągłe |
| Kąt świecenia | 360° |
| Kolejność modułów (wzrastająco) | zielony, pomarańczowy, czerwony, single sound buzzer |

Parametry otoczenia

Temperatura otoczenia podczas pracy -10 ... 60 °C

Certyfikaty

| | |
|-----------------|-----------|
| Stopień ochrony | IP 66 |
| Dopuszczenia | CE CSA |

Dane akustyczne

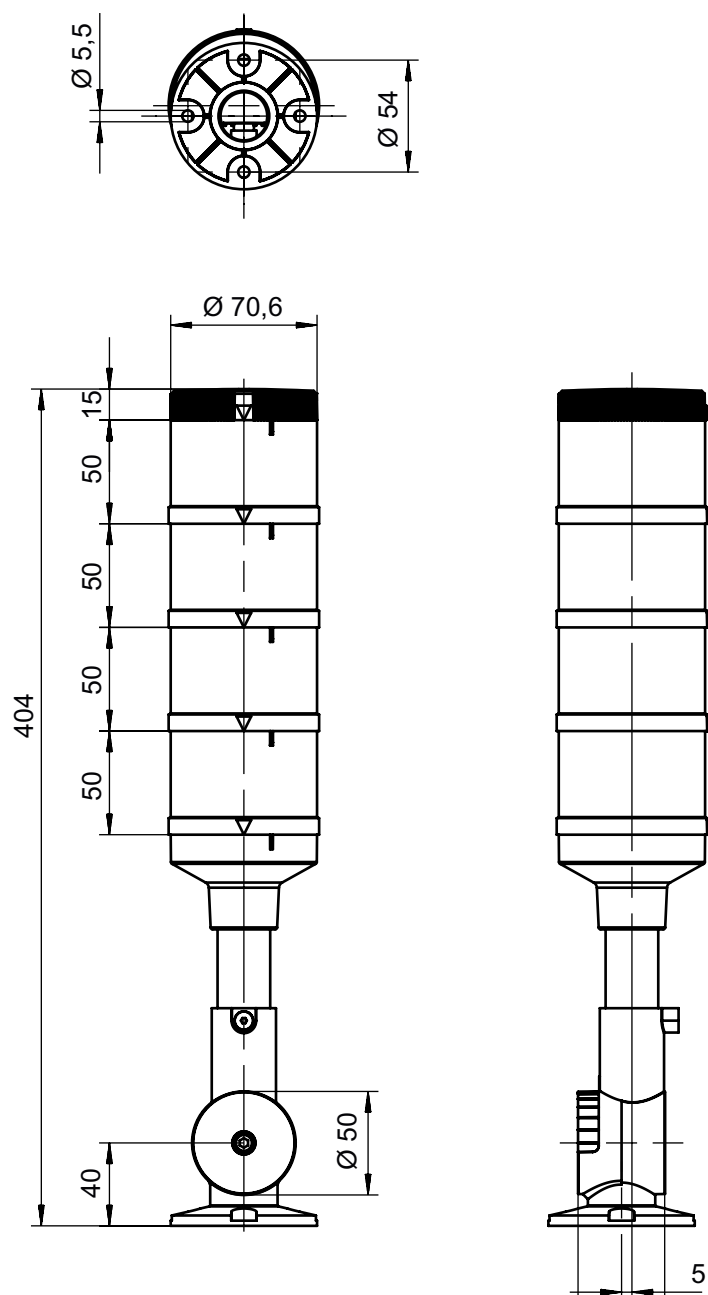
| | |
|----------------------|---------------|
| Rodzaj dźwięku | Dźwięk ciągły |
| Ciśnienie akustyczne | 105 dB |
| Liczba dźwięków | 1 Piece(s) |

Klasyfikacja

| | |
|---------------------|----------|
| Numer taryfy celnej | 85318070 |
| ECLASS 5.1.4 | 27371230 |
| ECLASS 8.0 | 27371230 |
| ECLASS 9.0 | 27371220 |
| ECLASS 10.0 | 27371230 |
| ECLASS 11.0 | 27371230 |
| ECLASS 12.0 | 27371230 |
| ECLASS 13.0 | 27371230 |
| ECLASS 14.0 | 27371230 |
| ETIM 5.0 | EC001042 |
| ETIM 6.0 | EC001042 |
| ETIM 7.0 | EC001042 |
| ETIM 8.0 | EC001042 |
| ETIM 9.0 | EC001042 |

Rysunki wymiarowe

Wszystkie wymiary są podane w milimetrach



Przyłącze elektryczne

Przyłącze 1

| | |
|--------------------|----------------------|
| Długość przewodu | 1.500 mm |
| Materiał płaszczka | PVC |
| Kolor przewodu | szary |
| Liczba żył | 6 -wire |
| Przekrój żyły | 0,34 mm ² |

Przylącze elektryczne

Kolor żyły

Obsadzenie żył

| | |
|--------------|---|
| czarny | GND |
| czerwony | VCC / barwa światła: czerwona |
| zielony | VCC / barwa światła: zielona |
| pomarańczowy | VCC / barwa światła: żółta/pomarańczowa |
| Biały | VCC / barwa światła: biała/buzzer |
| niebieski | VCC / barwa światła: niebieska |

Przylącze 2

| | |
|------------------|----------------|
| Rodzaj przylącza | otwarty koniec |
|------------------|----------------|

Przylącze 3

| | |
|------------------|--------------------------|
| Funkcja | Połączenie z urządzeniem |
| Rodzaj przylącza | Zaciski |
| Rodzaj zacisku | Ze sprężyną naciągową |
| Liczba pinów | 6 -pin |

Zaciski

Przypisanie

| | |
|-----|--------------------|
| B | niebieski |
| G | zielony |
| A | pomarańczowy/żółty |
| R | czerwony |
| 0 V | GND |
| W | biały/brzęczyk |

Wskazówki




Przestrzegać użytkowania zgodnego z przeznaczeniem!



- ⚠ Produkt nie jest czujnikiem bezpieczeństwa i nie służy do ochrony osób.
- ⚠ Produkt może być eksploatowany tylko przez osoby kompetentne.
- ⚠ Produkt stosować tylko zgodnie z przeznaczeniem.

Akcesoria

Muting – systemy montażowe

| | Nr art. | Oznaczenie | Artykuł | Opis |
|--|----------|------------|---------------------------------|---|
|  | 50142896 | A7-MW2 | Element kolumny sygnalizacyjnej | Konstrukcja: Kształt L Wersja: Kątowniki kształt L Mocowanie, po stronie instalacji: Mocowanie przelotowe |
|  | 50143660 | A7-MW2.5 | Element kolumny sygnalizacyjnej | Konstrukcja: Kształt L Wersja: Kątowniki kształt L Mocowanie, po stronie instalacji: Mocowanie przelotowe |

Akcesoria

Wskazówka



☞ Listę z dostępnymi akcesoriami można znaleźć na stronie internetowej Leuze w zakładce Pobieranie strony ze szczegółami artykułów.