

# Scheda tecnica dati Torretta di segnalazione

Cod. art.: 50138251

A7-V1-MP1-BZ2-S-DS-ROG-T-100



#### Contenuto

- Dati tecnici
- Disegni quotati
- Collegamento elettrico
- Avvisi
- Accessori







#### Dati tecnici



#### Dati di base

Serie	A7	
Tipo di segnalazione	Ottico e acustico	
Dati elettrici		
Durata	> 100.000 h	
Dati di potenza		
Tensione di alimentazione U <sub>B</sub>	24 V, CC, 10 %	
Corrente assorbita, max.	160 mA	
Collegamento		

Numero di collegamenti	2 pezzo(i)
Note	A prova di scambio accidentale: il comando dei colori avviene tramite PIN, la posizione della calotta può essere così selezionata liberamente (vedi manuale di istruzioni).
	I singoli colori vengono comandati via VCC (PNP)

#### Collegamento 1

Funzione	Alimentazione di tensione	
Tipo di collegamento	Cavo	
Lunghezza cavo	1.500 mm	
Numero di conduttori	6 conduttori	
Collegamento 2		
Tipo di collegamento	A cablare	

#### Dati meccanici

Dati incocamo		
Forma costruttiva	Cilindrica	
Dimensioni (Ø x L)	70 mm x 347 mm	
Materiale dell'alloggiamento	Metallo	
	Plastica	
Alloggiamento in metallo	Alluminio	
Alloggiamento in plastica	PC-ABS	
Peso netto	611 g	
Colore dell'alloggiamento	Grigio	
	Nero	
Tipo di fissaggio, lato impianto	Avvitabile / orizzontale	
Tipo di illuminazione	LED/24V	
Moduli calotta	4 pezzi preassemblati	
Rappresentazione del segnale	Luce permanente	
Angolo di emissione	360°	
Ordine dei moduli (crescente)	verde, arancione, rosso, single sound buzzer	

#### Dati ambientali

Temperatura ambiente, funzionamento  $\ -10 \ \dots \ 60\ ^{\circ}C$ 

#### Certificazioni

Grado di protezione	IP 66
Omologazioni	CE
	CSA

#### Dati acustici

Tonalità	Suono continuo
Pressione acustica	105 dB
Numero di toni	1 pezzo(i)

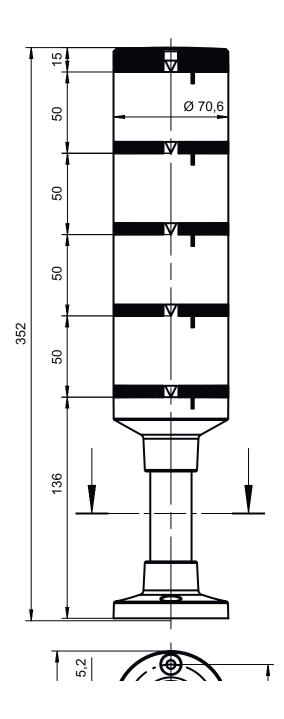
#### Classificazione

Voce tariffaria doganale	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

### Disegni quotati

Leuze

Tutte le dimensioni in millimetri



## Collegamento elettrico

#### Collegamento 1

Funzione	Alimentazione di tensione
Tipo di collegamento	Cavo
Lunghezza cavo	1.500 mm
Materiale della guaina	PVC
Colore del cavo	Grigio
Numero di conduttori	6 conduttori
Sezione del conduttore	0,34 mm <sup>2</sup>





Colore del conduttore	Assegnazione conduttori
Nero	GND
Rosso	VCC / Colore luce: rosso
Verde	VCC / Colore luce: verde
Arancione	VCC / Colore luce: giallo/arancione
Bianco	VCC / Colore luce: bianco / cicalino
Blu	VCC / Colore luce: blu
Collegamento 2	
Tipo di collegamento	A cablare
Collegamento 3	
Funzione	Collegamento con il dispositivo
Tipo di collegamento	Morsetto
Tipo di morsetto	Tecnologia a molla di trazione
Numero di poli	6 poli
Morsetto	Assegnazione
В	Blu
G	Verde
A	Arancione/giallo
R	Rosso
0 V	GND
W	Bianco/cicalino

### **Avvisi**



#### Rispettare l'uso previsto!



- $\ ^{\mbox{\tiny $b$}}$  Questo prodotto non  $\mbox{\`e}$  un sensore di sicurezza e non serve alla protezione di persone.
- 🖔 Utilizzare il prodotto solo conformemente all'uso previsto.

### **Accessori**

## Muting - Sistemi di montaggio

Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
50142896	A7-MW2	Elemento torretta di segnalazione	Forma costruttiva: Forma ad L Modello: Angolo ad L Fissaggio, lato impianto: Fissaggio passante

### **Accessori**



#### Avviso



🔖 È possibile trovare una lista con tutti gli accessori disponibili sul sito di Leuze nel registro Download della pagina di dettaglio del prodotto.