

luce fissa di segnalazione, con LED integrato, verde, AC/DC 24 V, diametro 70 mm



Dati tecnici generali	
denominazione del prodotto	Luce fissa
corrente assorbita max.	45 mA
Tipo di tensione	AC/DC
• della tensione di impiego	
Tensione di impiego	24 V
• 1 con DC valore nominale	
• 1 con AC a 50 Hz valore nominale	
• 1 con AC a 60 Hz valore nominale	24 V
Tolleranza positiva relativa della tensione di impiego	10 %
Tolleranza negativa relativa della tensione di impiego	-10 %
codice di riferimento	P
• secondo IEC 81346-2:2009	
Tipo di fissaggio	Montaggio a baionetta / a incasso
materiale	PC; PC/ABS; PA
colore	verde
Dati meccanici	
Parte integrante del prodotto dispositivo di illuminazione	Sì

esecuzione del collegamento elettrico	collegamento a vite
Diametro esterno dell'elemento della colonnina di segnalazione	75 mm





### Lampada

Esecuzione del segnale ottico	luce continua
Tipo di dispositivo di illuminazione	LED
Intensità luminosa	2,52 cd
Intensità luminosa	1,24 ... 4,9 cd
Durata di vita dei LED	100 000 h

### Condizioni ambientali

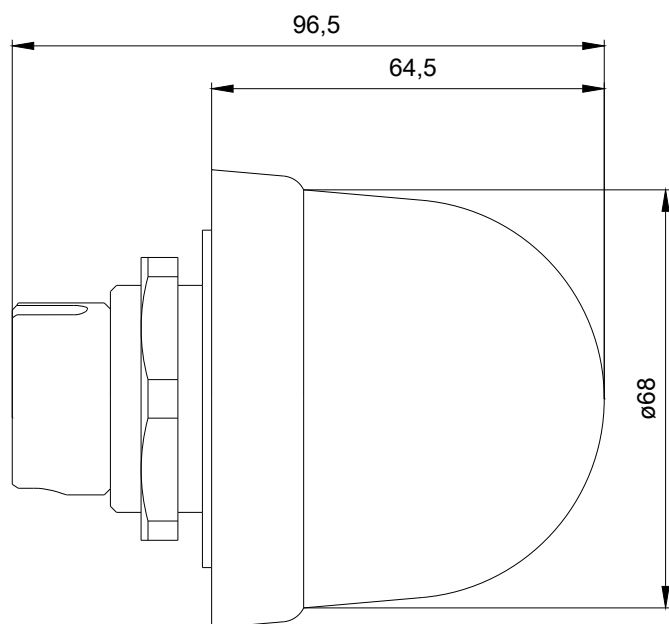
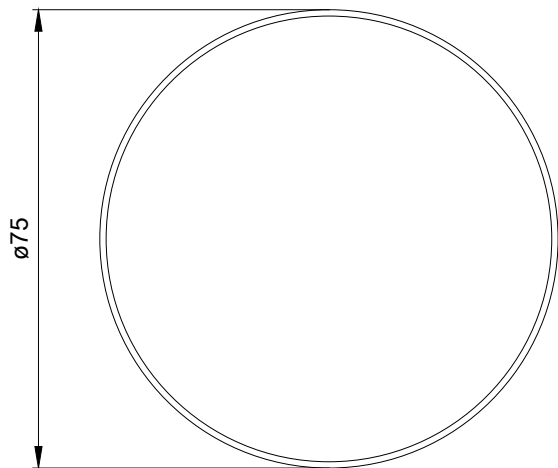
temperatura ambiente durante l'esercizio	-20 ... +50 °C
grado di protezione IP	IP65
profondità	31 mm
altezza	66 mm
larghezza	75 mm

### Certificati/ Approvazioni

General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity	other
 UL		 RCM	 EG-Konf.
			<a href="#">Miscellaneous</a> <a href="#">Confirmation</a>

### Ulteriori informazioni

- Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)**  
<https://www.siemens.com/ic10>
- Industry Mall (sistema di ordinazione Online)**  
<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=8WD5320-5AC>
- Generatore CAX online**  
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=8WD5320-5AC>
- Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8WD5320-5AC>
- Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)**  
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WD5320-5AC&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD5320-5AC&lang=en)



SIEMENS

Ultima modifica:

18/08/2020