



## SCHEMA PRODOTTO

### Luce side-marker a LED

- Per applicazioni a 12 e a 24 V
- Elevata sicurezza grazie alla superficie luminosa; moderno design notturno
- Per montaggio a incasso orizzontale

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO



#### Consumo energetico ridotto

La combinazione di diodi luminosi (LED) efficienti e ottiche di precisione consente ai fanali HELLA di realizzare la distribuzione della luce prescritta per legge, il tutto con l'80% di potenza in meno rispetto alla versione a lampadine!



#### Design notturno

Per lo più sul lato del veicolo, la forma costruttiva è accentuata dall'ampia illuminazione e segue la tendenza dell'industria automobilistica a mettere in risalto lo stile degli elementi luminosi, in particolare il design notturno.

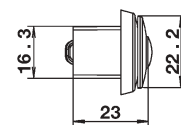
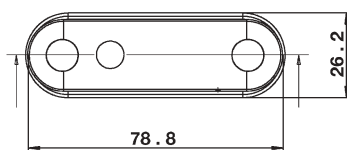
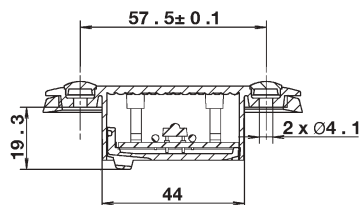
#### Tecnologia multitemperatura

I circuiti multitemperatura mantengono costante la potenza luminosa su un campo di tensione di 8 - 32 Volt. In questo modo è possibile utilizzare la stessa luce di segnalazione HELLA sia su applicazioni a 12 che a 24 Volt. Inoltre la multitemperatura compensa anche le variazioni di tensione, che insorgono all'interno dell'impianto elettrico di bordo attraverso l'uso di cavi lunghi e connettori. Inoltre, i circuiti multitemperatura HELLA sono protetti contro l'inversione di polarità e i picchi di tensione, anche in caso di tensioni basse della batteria.





# CARATTERISTICHE TECNICHE

DATI TECNICI	
Omologazione	ECE
Tensione nominale	12 V e 24 V
Tensione di esercizio	Multitensione 8 – 32 V
Funzioni	Luce side-marker senza catadiottero
Numero di LED	1
Potenza assorbita	0,5 W / 12 V 1,0 W / 24 V
Temperatura di funzionamento	-40°C – +50°C
Grado di protezione	IP 6K6, IP 6K7
Collegamento elettrico	Cavo rivestito a due fili, lungo 500 mm, estremità del cavo senza guaina
Montaggio	con 2 viti Ø 4 mm
Protezione contro l'inversione di polarità	sì
Specifiche	Norma Hella 67001, classe 10
Omologazione	 0004  03 2080
Vita utile	30.000 h* (* a seconda della temperatura di funzionamento)
Fornitura	Due calotte di copertura delle teste delle viti; guarnizione in gomma

## Disegno quotato



# PANORAMICA DEI PRODOTTI

Immagine del prodotto	Descrizione	Codice articolo	UI
	Luce side-marker	<b>2PS 959 788-002</b>	Set, 2 pezzi
		<b>2PS 959 788-007</b>	30 pezzi
	Luce di posizione	<b>2PF 959 590-201</b>	Set, 2 pezzi
	Luce d'ingombro	<b>2XA 959 790-201</b>	Set, 2 pezzi
<b>Anteprima:</b> La luce side-marker con trasparente frontale senza prismature è disponibile su richiesta			
	Luce side-marker	<b>2PS 959 788-102</b>	Set, 2 pezzi
		<b>2PS 959 788-102</b>	30 pezzi