

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO SIG 62165

Low-voltage halogen lamps, road traffic | Lampade alogene a bassissima tensione, applicazioni stradali



Aree di applicazione

- Sistemi di segnalazione per il traffico stradale

Vantaggi del prodotto

- Lampade alogene a bassa tensione, pertanto con un flusso luminoso particolarmente intenso
- Sorgente luminosa quasi puntiforme per un'eccellente messa a fuoco
- Flusso luminoso praticamente costante per tutta la durata della lampada
- Durata estremamente lunga rispetto alle lampade convenzionali

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	50 W
Potenza di costruzione	50.00 W
Tensione nominale	10 V

Dati fotometrici

Flusso luminoso	820 lm
Efficienza luminosa	16 lm/W
Indice di resa cromatica Ra	100
Tonalità di luce	10

Dati illuminotecnici

Tompo innocco	0.0
Tempo innesco	08

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza totale	50.00 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	26,0 mm ¹⁾
Diametro	11,5 mm
Peso prodotto	10,00 g

¹⁾ Distanza dalla bobina alla sommità della base

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Attacco (denominazione da norma)	BA15d
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg
Senza mercurio	Sì
Forma / finitura	Tubo
Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	Disponibile su richiesta

CARATTERISTICHE

Classificazioni specifiche per paese

Dati del regolamento sull'etichettatura energetica secondo UE 2019/2015

Tipo di cappuccio della sorgente luminosa (o altra interfaccia elettrica)	BA15d
Lunghezza	50,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	11,5 mm

Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	11,5 mm	
--------------------------------------	---------	--

Consigli per la sicurezza

Istruzioni per l'uso Tutte le lampade alogene di segnalazione funzionano a elevate temperature e pressioni. Pertanto possono essere utilizzate solo
in apparecchiature/apparecchi di illuminazione segnaletici appositamente progettati a tale scopo. E' necessario assicurarsi che le lampade siano
protette dall'umidità durante il funzionamento e in particolare durante la sostituzione delle stesse. Quando si installa una nuova lampada è
necessario maneggiarla tenendola con la custodia protettiva di cartone.

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4008321037718	Disimballato 1	60 mm x 30 mm x 38 mm	10.00 g	0.07 dm ³
4050300224046	Cartone di spedizione 100	399 mm x 196 mm x 211 mm	1386.00 g	16.50 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.