

## Lampada segnaletica con portalampada, BA 9s, 18,2 mm, calotta tonda, Calotta incolore, Collegamento a connettore piatto 6,3 x 0,8 / 2 x 2,8 x 0,8 stagnato



### Campi di applicazione / principali

- > Misurazione-Controllo-Regolazione
- > Elettrotecnica
- > Settore meccanico ed impiantistico
- > Sistemi di segnaletica
- > Modellismo



### Descrizione

Lampade segnaletiche per LED o lampade a incandescenza / scarica con zoccolo BA 9 s, diametro di incasso 18,2 mm

### Dati tecnici

#### > Dati generali

Colore calotta	incolore
Effetto calotta / fungo	trasparente
Forma calotta	tonda
illuminabile	sì
Portalampada	BA9s
Unità di imballaggio	10 pezzi
Peso netto	13,2 g
Grado di protezione anteriore a norma DIN EN 60529	IP65
MOQ ordine	250 pezzi
Conforme a RoHS	sì
Conforme a REACH	sì

#### Link diretti

> eCatalog RAFI

#### > Dimensioni di montaggio

Dimensione esterna lunghezza	22 mm
Dimensioni esterne larghezza	22 mm
Dimensione esterna altezza	61 mm
Apertura di incasso	18,2 mm
Profondità di montaggio	47 mm
Altezza di incasso	14 mm
Dimensioni collare	22 mm

#### > Valori caratteristici meccanici

Fissaggio	Ghiera filettata
Brasabilità	sì
Collegamento sul retro	Collegamento a connettore piatto 6,3 x 0,8 / 2 x 2,8 x 0,8 stagnato

Le informazioni della presente scheda tecnica forniscono solo una descrizione generale e / o le caratteristiche prestazionali, che potrebbero non valere esattamente, come descritto, per l'applicazione desiderata e che potrebbero subire modifiche a seguito di migliorie al prodotto. I dati tecnici, le illustrazioni e le altre informazioni riguardanti i nostri prodotti sono semplicemente il frutto di singole prove tecniche. Tali descrizioni e le altre caratteristiche riportate sui prodotti sono vincolanti solo se espressamente concordate all'atto della stipulazione di un contratto vincolante. In tutti gli altri casi, ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche e variare la disponibilità dei prodotti. Le immagini e le altre rappresentazioni grafiche sono meramente indicative. Tutte le denominazioni dei prodotti possono essere marchi o brand del gruppo RAFI o di suoi possibili fornitori. Il loro utilizzo da parte di terzi, per scopi personali, potrebbe violare i diritti del soggetto che ne è titolare.

Versione: 28 feb 2024 Pagina: 1/3

#### RAFI GmbH & Co. KG

Ravensburger Str. 128-134  
88276 Berg/Ravensburg  
Germania  
www.rafi-group.com,  
info.headquarters@rafi-group.com

> **Valori caratteristici elettrici**

Tensione di esercizio max. 250 Volt  
sorgente luminosa

## Disegni

---

### Disegni aperture di incasso

