

**TECHSPEC® S-Mount Can Laserdiodenhalterung, 5,6 mm**



C-Mount to TO-8 Detector Mount, #58-733



Produkt #63-965 **4 In Stock**

- 1 + €36<sup>75</sup>

**+ WARENKORB**

Mengenrabatte	
Stk. 1-4	€36,75 stückpreis
Stk. 5-9	€33,10 stückpreis
Stk. 10-25	€30,90 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

**Produktdetails**

Diode Mount **Typ:**

Diode Mount **Funktion:**

Compatible Diode Case:  
5.6mm Can

## Physikalische und mechanische Eigenschaften

Tubuslänge (mm):  
5.8

Gesamtlänge (mm):  
8.8

Freie Apertur CA (mm):  
4.7

Außendurchmesser (mm):  
16.0

Innendurchmesser (mm):  
5.6

## Gewinde & Montage

Gewindeart:  
S-Mount

## Konformität mit Standards

RoHS 2015:  
Konform

Konformitätszertifikat:  
Anzeigen

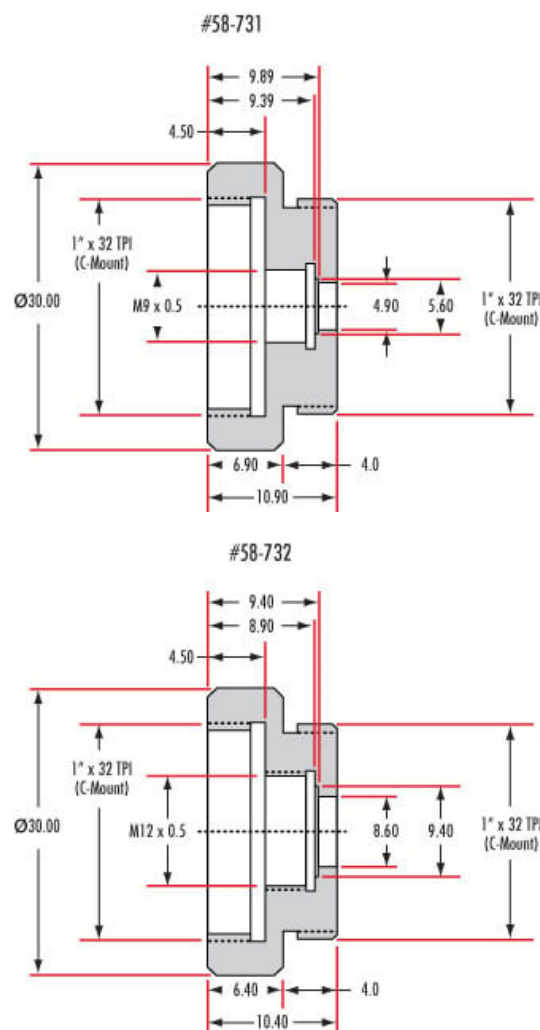
Reach 250:  
Konform

## Produktdetails

- C- und S-Mount-Gewinde sorgen für einfache Integration
- Flaches Design für minimalen Einfluss auf das System
- Für übliche Laser- und Fotodioden

TECHSPEC® Diodenhalterungen mit C- und S-Mount können für die einfache Integration von Dioden in C- und S-Mount-Systeme verwendet werden. Die Dioden können in beide Richtungen ausgerichtet werden, um einen einfachen Zugang zu Drähten und Steckern zu ermöglichen. TECHSPEC Diodenhalterungen mit C- und S-Mount haben ein flaches Gehäuse, um die Systemlänge zu minimieren und den Abstand zwischen der Diode und anderen Systemkomponenten zu verringern. Kompatible Diodengehäuse sind TO-18/TO-46, TO-5, TO-8, BNC-Stecker und Dioden mit 5,6 oder 9 mm Durchmesser.

## Technische Informationen



#58-733



#58-734

