

Halterung für Mikrolinsenarrays quadratisch 10 mm, Dicke 1,2 mm



Micro-lens Array Mounts

Produkt #25-835 **20+ In Stock**

€82⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte

Stk. 1-25	€82,00 stückpreis
Stk. 26+	€73,90 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Fixed **Typ:**
Square **Optiktyp:**

Physikalische und mechanische Eigenschaften

9.2x9.2 **Freie Apertur CA (mm):**

25.4 **Außendurchmesser (mm):**

Black Anodized Aluminum **Aufbau:**

1.20 **Min. Dicke der kompatiblen Optiken (mm):**

1.20 **Max. Dicke der kompatiblen Optiken (mm):**

Gewinde & Montage

10.00 **Größe der kompatiblen Optiken (mm):**

Konformität mit Standards

Konform **RoHS 2015:**

Anzeigen **Konformitätszertifikat:**

Konform **Reach 233:**

Produktdetails

- Einfache Integration von Mikrolinsenarrays in optische Aufbauten
- Kompatibel mit verschiedenen [runden Optikhalterungen](#) mit 25,4 mm Außendurchmesser
- Inklusive Inbusschlüssel und M2-Schrauben

Die Halterungen für Mikrolinsenarrays wurden entwickelt, um die Integration von quadratischen Mikrolinsenarrays mit 10 mm Seitenlänge in optische Anwendungen zu vereinfachen. Die Halterungen haben einen Außendurchmesser von 25,4 mm (1") und passen ideal in unsere [runden Optikhalterungen mit C-, S- und T-Mount](#), unsere [SM-Linsentuben](#) und unsere [kompakten Spiegel- und Linsenhalterungen](#). Die Halterungen sind aus schwarz eloxiertem Aluminium hergestellt und beinhalten einen Inbusschlüssel und zwei M2-Schrauben, über die das Array an der Halterung befestigt werden kann. Für die permanente Befestigung des Arrays an der Halterung empfehlen wir die [optischen Kleber von Norland, NOA 61](#) oder [NOA 81](#); für die Aushärtung des Klebers kann eines unserer [UV-Aushärtungsprodukte](#) verwendet werden.