

# TUBELED\_40 II Leuchtenhalter 110° Magnetwinkel aus Edelstahl, 600 N, 1 Paar - LED2WORK 210200-12

**Artikel-Nr.** L2W-210200-12 **Hersteller** LED2WORK**Hersteller-Nr.** 210200-12

Edelstahl-Magnethalter im Paar für eine zerstörungsfreie Montage der TUBELED\_40 II. Mit 600 N Haltekraft auf jeder magnetisch haftenden Fläche befestigbar, Leuchte um 110° neigbar und fixierbar.

## TECHNISCHE DATEN

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Artikel-Authentizität | <b>Originalprodukt</b> |
| Artikelzustand        | <b>Neu</b>             |
| Ausführung            | <b>TEC</b>             |
| Gewicht               | <b>0.1 kg</b>          |
| Ursprungsland         | <b>Deutschland</b>     |
| Zolltarifnummer       | <b>94059900</b>        |



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Der TUBELED\_40 II Magnethalter aus Edelstahl ermöglicht eine zerstörungsfreie Leuchtenmontage: Die beiden Halterungen werden über die Gewindebohrungen an den Endkappen der Leuchte befestigt und haften anschließend mit 600 N Haltekraft auf jeder magnetisch haftenden Fläche. Die Leuchte lässt sich in der Neigung um 110° ausrichten und fixieren.

## Vorteile

- Zerstörungsfreie magnetische Befestigung ohne Bohren
- Haltekraft 600 N auf jeder magnetisch haftenden Fläche
- Neigungsverstellung um 110° und Fixierung
- Korrosionsbeständiger Edelstahl mit hartmagnetischer Legierung, im Paar

## Technische Daten

- **Modell:** Leuchtenhalter TUBELED\_40 II
- **Bauform:** Winkel
- **Anzahl:** 1 Paar
- **Haltekraft Magnet:** 600 N
- **Material:** Edelstahl, Magnet aus hartmagnetischer Legierung
- **Abmessungen:** 40 mm x 28 mm x 38 mm
- **Gewicht:** 100 g
- **Verstellbereich:** 110° neig- und fixierbar

## Anwendungen

Geeignet für die Aufbauleuchten TUBELED\_40, TUBELED\_40 II, TUBELED\_40 II RGB-W und TUBELED\_40 Element. Für eine schnelle, bohrfreie Montage der Maschinenbeleuchtung auf magnetisch haftenden Flächen.