

# Drehwinkel Edelstahl-Leuchtenhalter für CENALED SPOT Aufbau und SPOTLED II - LED2WORK 214300-01

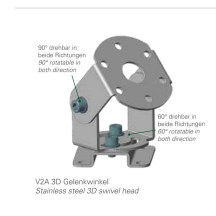
**Artikel-Nr.** L2W-214300-01 **Hersteller** LED2WORK

**Hersteller-Nr.** 214300-01

Beweglicher Leuchtenhalter aus Edelstahl (V2A) für die neigbare Montage von CENALED SPOT Aufbau und SPOTLED II. Der Gelenkwinkel wird über zwei seitliche Inbus-Schrauben in der gewünschten Neigung fixiert.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.2 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>94059900</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Wer eine CENALED SPOT Aufbau oder SPOTLED II in der Neigung verstellbar montieren will, befestigt sie über diesen Drehwinkel aus Edelstahl und richtet den Lichtkegel ohne Werkzeugwechsel aus.

### Ihre Vorteile

- Edelstahlausführung (V2A) für dauerhafte Korrosionsbeständigkeit
- Neigung über den Gelenkwinkel verstellbar und mit zwei seitlichen Inbus-Schrauben fixierbar
- Befestigung über das rückseitige Gewinde der Leuchte und eine Mutter nach DIN 439
- Kompakte Bauform mit 76,6 x 68 x 84 mm

### Technische Daten

- Modell: Leuchtenhalter CENALED SPOT Aufbau / SPOTLED II

- Bauform: Leuchtenhalter
- Anzahl: 1 Stück
- Geeignet für: CENALED SPOT Aufbau, SPOTLED II
- Material: Edelstahl
- Abmessungen: 76,6 mm x 68 mm x 84 mm
- Gewicht: 200 g

## Hinweis

Bei montiertem Gelenkwinkel wird zum Anschluss der SPOTLED II eine gewinkelte M12-Buchse, A-kodiert, benötigt.