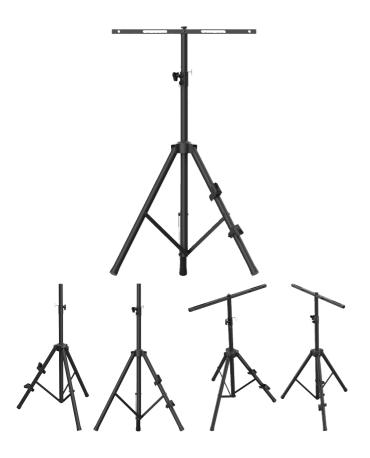
# Stativ für Baustellenstrahler





## Vorteile

- Möglichkeit, zwei Strahler mit der Stange zu befestigen.
- Möglichkeit, das Kabel um den Stativfuss zu wickeln, um die Handhabung zu vereinfachen.

# **ALLGEMEINE INFORMATIONEN**

#### Beschreibung

Stativ für Baustellenstrahler.

Gesamtgewicht (kg): 3.

### **■** Technische Details

Mindesthöhe des Stativs (cm): 110.

Maximale Höhe des Stativs (cm): 180.

Verstellbare Höhe mit Verriegelung.

Material: Aluminium.

Max. zulässige Last (kg): 40.

Länge der horizontalen Befestigungsstange (cm): 72.

Lieferung mit 3 Befestigungsschrauben M8.

#### Verwendungsart

1. Mit allen Strahlern des Sortiments BizLine kompatibel.



# **LOGISTIKINFORMATION(EN)**

### **Werpackung**



#### Karton

Höhe (cm): 14 Länge (cm): 104,5 **Tiefe (cm):** 14

- Nettogewicht (kg): 4,83
- **Bruttogewicht (kg):** 5,28 **Bruttogewicht (kg) Bruttogewicht (kg):** 5,28



# **ü**berverpackung 1

#### Karton

Höhe (cm): 30,5 Länge (cm): 106 **Tiefe (cm):** 15,5

- Nettogewicht (kg): 9,66
- **Bruttogewicht (kg):** 11,5



# **Ü**berverpackung 2



#### **Palette**

**Höhe (cm):** 108 Länge (cm): 120
Tiefe (cm): 80

Nettogewicht (kg): 144,9

- **Bruttogewicht (kg):** 186,5

