
TELESKOPSTÄNDER FÜR SCHEINWERFER H 3,3M



TELESKOPSTÄNDER FÜR
SCHEINWERFER H 3,3M

Reference: LSZZ022

Teleskopständer für Scheinwerfer, maximale Höhe 3,3m

Im Vergleich zu Lautsprecherständern haben Lichtständer eine etwas geringere Traglast, können aber deutlich höhere Höhen erreichen. Die Lichtständer der LSZZ-Serie sind die perfekte Mischung aus Robustheit und Leichtigkeit. Drei Stützpunkte für maximale Stabilität und gewichtete Basen für maximale Sicherheit. Hervorragende Auswahl an Modellen je nach Last, Höhe und Budget. Alle Ständer beinhalten eine horizontale "T"-Stange zur Befestigung von Lichtern.

Technische Daten

- Material: Stahl
- Rohrdurchmesser: 35mm
- Verstellbare Höhe: 1670 - 3300mm
- "T"-Stange mit 4 Befestigungspunkten
- Stangenlänge: 1200mm
- Maximale Traglast: 30kg
- Gewicht: 11.6kg
- Farbe: Schwarz
- Kratzfeste Beschichtung
- Manuelle Winde

Möchten Sie weitere Informationen zu unserem Produkt?

[kontaktieren Sie uns jetzt!](#)