

## Produktdatenblatt

### Brennenstuhl Mobile Chip-LED-Leuchte ML CN 130 V2 IP65 5m H07RN-F 3G1,0 30W 2550lm Energieeffizienzklasse A+

#### Technische Daten

EAN	4007123640072	
HAN	1171250323	

#### Lieferumfang



#### Ausführliche Beschreibung

- ✓ Für die Verwendung im Innen- und Außenbereich, IP 65.
- ✓ 30 W mobile high power Chip-LED-Leuchte mit spezieller Lichtstreuung für großflächige Ausleuchtung.
- ✓ Geringe Wärmeentwicklung, keine Verletzungsgefahr.
- ✓ Extrem lange Lebensdauer der Chip-LEDs, stoßfest, wartungsfrei.
- ✓ Gehäuse aus Aluminium-Druckguss.
- ✓ Standfestes Stahlrohrgestell mit ergonomisch geformtem Kunststoff-Tragegriff.
- ✓ Strahler stufenlos schwenk- und arretierbar.
- ✓ Frontscheibe aus Sicherheitsglas.
- ✓ Im farbigen Verkaufs-Karton.
- ✓ Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.
- ✓ Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.
- ✓ Kabellänge: 5 m
- ✓ Kabelbezeichnung: H07RN-F 3G1,0
- ✓ Leistung: 30 W
- ✓ Lichtstrom: 2550 lm
- ✓ Wirkungsgrad Lampe: 88 lm/W
- ✓ Farbtemperatur: 6500 K
- ✓ Energieeffizienzklasse: A+