



LED Baustrahler JARO 20062 M, 17500 lm, 150 W, IP 65, 5 m H07RN-F3G1,0 *CH*

Für die Verwendung im Innen- und Außenbereich, IP 65.















Artikelnummer EAN

1171252747 4007123685042

BESCHREIBUNG

- LED-Strahler mit superhellen Everlight SMD-LEDs.
- Schalter mit Lichtstufenfunktion 100 % 50 % 25 %.
- Solides, modernes Aluminium-Gehäuse.
- Standfestes, klappbares Gestell mit Kunststoff Schutzecken und ergonomisch geformtem Kunststoff Tragegriff.
- Strahler stufenlos schwenkbar und mit einer Hand arretierbar durch Schnellspannverschluss.
- Frontscheibe aus Sicherheitsglas.

TECHNISCHE DATEN

Kabelqualität
Lichtstrom
17500 lm
Leistungsaufnahme
Lichtausbeute
137 lm/W
Energieeffizienzklasse
Renneingangsspannung
230 V

Kabellänge5 mKabelbezeichnungHO7RN-F 3G1,0SchlagfestigkeitIK08SchutzklasseISchutzart (IP)IP65Farbeschwarz

VERPACKUNGEN, ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

 VPE
 1
 Produktgewicht (inkl. Verpackung)
 4,65 kg

 Produktgewicht (ohne Verpackung)
 4,15 kg
 Abmessung LxBxH (inkl. Verpackung)
 46 cm x 40 cm x 15 cm

 Abmessung LxBxH (ohne Verpackung)
 36,4 cm x 43,6 cm x 26,1 cm
 4 cm x 43,6 cm x 26,1 cm

LIEFERUMFANG

LED Arbeitsstrahler JARO 20062 M