



LED Arbeitsstrahler JARO 7062 M, 5800 lm, 50 W, IP 65, 5 m H07RN-F3G1,0 *CH*

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















Artikelnummer EAN

1171252547 4007123685028

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.

230 V

19 cm x 28 cm x 29 cm

- Strahler stufenlos schwenkbar und mit einer Hand arretierbar durch Schnellspannverschluss.
- Frontscheibe aus Sicherheitsglas.

TECHNISCHE DATEN

 Kabelqualität
 Gummi-Neopren

 Lichtstrom
 5800 lm

 Leistungsaufnahme
 50 W

 Lichtausbeute
 144 lm/W

 Energieeffizienzklasse
 2

 Farbwiedergabeindex
 80-89 (Klasse 1B)

Min.-Max. Nenneingangsspannung220 V - 240 VKabellänge5 mKabelbezeichnungHO7RN-F 3G1,0SchlagfestigkeitIK08SchutzklasseISchutzart (IP)IP65Farbeschwarz

VERPACKUNGEN, ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

 VPE
 1
 Produktgewicht (inkl. Verpackung)
 2,19 kg

 Produktgewicht (ohne Verpackung)
 1,93 kg
 Abmessung LxBxH (inkl. Verpackung)
 29 cm x 13 cm x 13 cm

LIEFERUMFANG

Nenneingangsspannung

LED Arbeitsstrahler JARO 7062 M

Abmessung LxBxH (ohne Verpackung)