

Datenblatt

LED Arbeitsleuchte 2x30W „Optiline“ Art. 46347



- extrem langlebige LEDs: Lebensdauer über 40000 Stunden
- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Abstrahlwinkel LED: 100°
- robustes, pulverbeschichtetes Stativ, platzsparend zusammenklappbar
- Spannweite Stativ: 1,3 m
- höhenverstellbar von 1,2m bis 1,6 m inklusive Strahler
- extrem schmale Strahlergehäuse aus Spezialkunststoff
- mit Diffusorscheibe aus Polycarbonat
- schwenk- und arretierbare Halterung
- mit 3 m Gummischlauchleitung H05RN-F 3G1,0 mit Schutzkontaktstecker
- Anschluss: 220-240 V/50 Hz
- IP54: staub- und spritzwassergeschützt



Abb. ähnlich



Technische Daten:

230 V / 50Hz / 4000K

Lichtleistung: 2x3.250Lm (108Lm/W)

Farbwiedergabeindex Ra: CRI > 80

Abstrahlwinkel: 100°

Maße Strahler L/B/H: 260x200x890 mm

Gewicht: ca.5 kg

EAN: 4011160463471