

LED Arbeitsscheinwerfer rund, WAS W162, 7000lm, 12-70V DC



Technische Eigenschaften:

Betriebsspannung: 12-70V DC
LED Chip: 9 LED
Lichtstrom (effektiv) - Lumen Austritt am
Scheinwerfer: 7000 Lumen
Lichtstrombereich: 6001-8000 Lumen
Leuchtbild: Breitstrahler
Abstrahlwinkel LED: 60 Grad
Schutzart : IP 68
Lichtfarbe: kaltweiss für maximale Lichtleistung
Druckausgleichsmembrane: Nein
Montagemöglichkeit: hängend/stehend/seitlich
Gehäusefarbe: schwarz
Gehäusematerial: Aluminiumguss
Material Scheinwerferglas: Polycarbonate
Kabel Einbausatz inklusive: Ja
elektrischer Anschluss: Deutsch Buchse am
Gehäuse
Kabellänge: ca. 1m Kabel mit Deutsch Stecker
vormontiert
Form: rund
Höhe: 162mm
Tiefe: 74mm
Durchmesser: 108mm
Befestigung: 4x M6 oder 1x M10
ECE-Prüfzeichen: Ja
ECE-geprüft als: ECE-R10 (nach EMV entstört)
(EMV/EMC) Entstört nach...: ECE R10

Varianten:

Artikelnummern:

Reference:
W1621153II
EAN13: -
