
LED Arbeitsscheinwerfer WAS W144, 4000lm, 12-70V



Produkt Codes

Artikelnummer W1441206II

EAN -

UPC: -

Produkt Varianten

Technische Daten

Betriebsspannung: 12-70V DC

Stromaufnahme bei 12V DC: 3.9A

Stromaufnahme bei 24V DC: 1.9A

LED Chip: 10x5W CREE

Leistungsbereich: 41-50W

Leistung: 50 W

Lichtstrom (effektiv) - Lumen Austritt am Scheinwerfer: 4000 Lumen

Lichtstrombereich: 3001-4000 Lumen

Leuchtbild: Kombiniert

Abstrahlwinkel LED: 90 Grad

Schutzart : IP 68

Lichtfarbe: kaltweiss für maximale Lichtleistung

Druckausgleichsmembrane: Nein

Montagemöglichkeit: hängend/stehend/seitlich

Gehäusefarbe: schwarz

Gehäusematerial: Hybridgehäuse Aluminiumguss / Kunststoff

Material Scheinwerferglas: Polycarbonate
Kabel Einbausatz inklusive: Ja
elektrischer Anschluss: Deutsch Buchse am Gehäuse
Form: quadratisch
Höhe: 153mm mit Halterungen
Breite: 100mm
Tiefe: 75mm
Befestigung: 4x M6 oder 1x M10
ECE-Prüfzeichen: Ja
ECE-geprüft als: ECE-R10 (nach EMV entstört)
(EMV/EMC) Entstört nach...: ECE R10