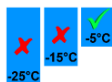


LED Arbeitsscheinwerfer WAS W144, 4000lm, 12-70V



Technische Eigenschaften:

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

Varianten:

Artikelnummern:

Reference:
W1441206II
EAN13: -
UPC: -