

LED Arbeits- Rückfahrcheinwerfer 12W Weldex, 5 Jahre Garantie



Technische Eigenschaften:

Betriebsspannung: 10-48V DC
Stromaufnahme bei 12V DC: 0.91A
LED Chip: 4x3W
Leistungsbereich: 1-20W
Leistung: 12W
Lichtstrom (effektiv) - Lumen Austritt am Scheinwerfer: 1000 Lumen
Lichtstrombereich: 501-1000 Lumen
Lichtausbeute: 92 Lumen/Watt
Leuchtbild: Breitstrahler
Abstrahlwinkel LED: 60 Grad
Schutzart : IP 69K
Lichtfarbe: kaltweiss für maximale Lichtleistung
Druckausgleichsmembrane: Nein
Montagemöglichkeit: hängend/stehend/seitlich
Gehäusefarbe: schwarz
Gehäusematerial: Aluminiumguss
Material Scheinwerferglas: Polycarbonate
Kabel Einbausatz inklusive: Nein
elektrischer Anschluss: Kabel ohne Stecker
Kabellänge: 1.0m
Form: quadratisch
Höhe: 156mm
Breite: 112mm
Tiefe: 55mm
Befestigung: M8
ECE-Prüfzeichen: Ja
ECE-geprüft als: ECE-R10 + ECE-R23 (AR) Rückfahrl.
Arbeitstemperaturbereich: -40 bis +80 Grad Celsius
(EMV/EMC) Entstört nach...: CISPR25 Class 5

Varianten:

Artikelnummern:

Reference:

WDWL-4S12DT60

EAN13: -

UPC: -