

Einbau LED Arbeitsscheinwerfer rund, 80mm, Grote Trillant 26, 1800 Lumen, 9-32V



Technische Eigenschaften:

Betriebsspannung: 10-48V

Stromaufnahme bei 12V DC: 1.5A

Stromaufnahme bei 24V DC: 0.75A

LED Chip: 2 LED

Leistungsbereich: 21-40W

Leistung: 18W

Lichtstrom (effektiv) - Lumen Austritt am
Scheinwerfer: 2160lm theoretisch, 1830lm beim
einschalten, 1790lm nach 30min. Betrieb

Lichtstrombereich: 1001-2000 Lumen

Lichtausbeute: 80 Lumen/Watt

Leuchtbild: Breit oder Kombistrahler

Abstrahlwinkel gesamt: Breitstrahler: 90 Grad /

Kombistrahler: 10-60 Grad

Schutzart : IP6K9K, IPX7

Lichtfarbe: 5400K

Farbwiedergabe CRI: 70

Druckausgleichsmembrane: Nein

Montagemöglichkeit: einbau

Gehäusefarbe: schwarz pulverbeschichtet

Gehäusematerial: Aluminiumguss

Material Scheinwerferglas: Polycarbonate, kratz
und UV beständig

elektrischer Anschluss: Deutsch DT Buchse am
Gehäuse

Form: rund

Breite: 82mm

Tiefe: 72mm

Durchmesser: 82mm

Einbaudurchmesser: Lochkreis Durchmesser
93mm

Lochabstand: 70mm / 76mm

Befestigung: M10

ECE-Prüfzeichen: Ja

ECE-geprüft als: ECE-R10 (nach EMV entstört)
Arbeitstemperaturbereich: -40 bis +55 Grad
Vibrationsfestigkeit: 5G (5-500Hz)
(EMV/EMC) Entstört nach...: CISPR25 Class 5
+ ECE-R10

Varianten:

Artikelnummern:

Strahlbild: Breitstrahler

Reference:

64F17-64F07

EAN13: -

UPC: -