

LED Einbauscheinwerfer, Ersatz für Hella Modul 6213 Scheinwerfer



Technische Eigenschaften:

Betriebsspannung: 12/24V DC
Stromaufnahme bei 12V DC: 3.2A
Stromaufnahme bei 24V DC: 1.5A
LED Chip: 8x 5W CREE XTE LED (Made in USA)
Leistungsbereich: 21-40W
Leistung: 36-38W
Lichtstrom (effektiv) - Lumen Austritt am Scheinwerfer: 3400 Lumen
Lichtstrom (Raw Lumen) - Lumen der LED's: 5600 Lumen
Lichtstrombereich: 2001-3000 Lumen
Lichtausbeute: 90lm/W
Leuchtbild: Kombiniert
Abstrahlwinkel gesamt: 60 Grad
Schutzart : IP 69K
Lichtfarbe: 6000K
Montagemöglichkeit: einbau
Gehäusefarbe: schwarz
Gehäusematerial: Aluminiumguss
Material Scheinwerferglas: Polycarbonate
elektrischer Anschluss: Kabel ohne Stecker
Kabellänge: 0.3m
Form: rechteckig
Höhe: 102mm
Breite: 182mm
Tiefe: 105mm
Lochabstand: 160mm
ECE-Prüfzeichen: Ja, EMV ECE-R10
Arbeitsscheinwerfer
(EMV/EMC) Entstört nach...: ECE R10

Varianten:

Artikelnummern:

Reference: 6213LED-C

EAN13: -

UPC: -