

OSRAM LED Lightbar doppelreihig, VX1000-CB DR SM, E-geprüft als Doppelfernlicht



Technische Eigenschaften:

Betriebsspannung: 12/24V DC
Eingangsspannung: 9-30V DC
Leistungsbereich: 101-200W
Leistung: 2x 54W (108W)
Lichtstrom (effektiv) - Lumen Austritt am
Scheinwerfer: 10100 Lumen stabilisiert nach 30
Minuten
Lichtstrombereich: 10001-15000 Lumen
Leuchtbild: Kombiniert
Schutzart : IP 69K
Lichtfarbe: 6000K
Gehäusefarbe: schwarz
Gehäusematerial: Aluminiumguss
Material Scheinwerferglas: Polycarbonate
elektrischer Anschluss: Kabel ohne Stecker
Kabellänge: 0.3m
Form: rechteckig
Höhe: mit Montagebügel 74mm
Tiefe: 62mm
Länge: 996mm ohne Montagebügel, 1090mm
inkl. Montagebügel
ECE-Prüfzeichen: Ja
ECE-geprüft als: Als doppeltes Fernlicht
gemäss ECE-R149 geprüft
Scheinwerfer Referenzzahl: 2x 17.5
(Doppelfernlicht)
Beleuchtungsstärke in Lux: 1Lux @385m
(EMV/EMC) Entstört nach...: ECE R10

Varianten:

Artikelnummern:

Reference:

LEDDL121-CB DR SM

EAN13:
4062172365383
UPC: -