

LED Aufbau Hauptscheinwerfer mit Scheibenheizung 12/24V links



Technische Eigenschaften:

Betriebsspannung: 9 - 36V DC
LED Chip: 16 LED für Abblend- und Fernlicht / 2
LED positionslicht / 6 LED Blinker
Leistung: Abblendlicht: 22W / Fernlicht: 38-40W
/ Blinker: 19-21W / Positionslicht: 1-1.5W /
Scheibenheizung: 20-22W
Lichtstrom (effektiv) - Lumen Austritt am
Scheinwerfer: 1750 Abblendlicht, 5250 Fernlicht
Schutzart : IP6K9K / IP68
Lichtfarbe: 5700K
Elektronische Thermikregelung: Lichtscheibe
kann geheizt werden, kein Schnee oder
Eisbeschlag
Druckausgleichsmembrane: Ja, gleicht
Druckdifferenzen im Gehäuse zu aussen aus,
für lange Lebensdauer
Montagemöglichkeit: hängend/stehend
Gehäusefarbe: schwarz
Gehäusematerial: Aluminiumguss
Material Scheinwerferglas: gehärtetes Glas mit
unsichtbarer Heizung (ohne Heizdrähte)
elektrischer Anschluss: Kabel mit Stecker
Deutsch
Form: quadratisch
Höhe: 180mm ab Auflagefläche
Breite: 225mm
Tiefe: 110mm ab Auflagefläche / 85mm ohne
Montagehalterung hinten
Befestigung: 1x M10
ECE-Prüfzeichen: Ja
ECE-geprüft als: ECE R10, R6, R7, R112
Scheinwerfer Referenzzahl: 12.5
Arbeitstemperaturbereich: -40 Grad bis +80
Grad Celsius

(EMV/EMC) Entstört nach...: ECE R10

Varianten:

Artikelnummern:

Reference:
DL-2018AFPBL
EAN13: -
UPC: -