

# 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: -