

CL2 - Art. Num. D16115 / A0801A765600

**Wichtigste Vorteile**

- Klassenbeste Abblendlichtleistung
- Außergewöhnlicher Sehkomfort:  
Hervorragende Beleuchtung in Bezug auf Abdeckung, Relevanz der beleuchteten Bereiche und Gleichmäßigkeit des Lichtstrahls.
- Konform mit ECE R149
- Elektromagnetische Verträglichkeit CISPR25 Klasse 5
- Einfache Höhenverstellung mit dem Montagebügel
- Kompaktes und modernes Design

**TECHNISCHE KENNDATEN**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Marke                     | ABL   |
| Spannung                  | 10/36 VDC   |
| Quelle                    | LED   |
| Stromverbrauch            | 13 W Abblendlicht, 4W Blinker, 0,4 W @ 12 V / 1,1 W @24V Positionslicht |
| Lichtverteilung           | Fernlicht R149 zugelassen   |
| Anschlusstecker           | FEP 6-polig   |
| Lichtscheibe-Material     | Gehärtete Glas  |
| Gehäuse-Material          | Aluminium   |
| Befestigungsmittelabstand | 50 mm   |
| Breite                    | 107 mm  |
| Tiefe                     | 118 mm  |
| Höhe                      | 164 mm  |
| Hauptfunktionen           | Abblendlicht, Blinker, Positionslicht                                   |
| IP Schutzart              | IP68, IP69K   |
| Polarität                 | Geschützt gegen Verpolungen   |
| Load Dump                 | 36V CONTINUOUS/ 58V 300ms/ 1800V 50µs                                   |

[www.vignal-group.com](http://www.vignal-group.com) - [contact@vignal-group.com](mailto:contact@vignal-group.com)

Frankreich Lyon HQ: +33 (0)4 72 917 917  
Frankreich Caen : +33 (0)2 31 74 73 13  
Frankreich Le Mans : +33 (0)2 43 50 14 14

Die Schweiz Rancate : +41 (0) 91 640 50 80  
US Mosinee : +1 715 693 1530  
China Changzhou : +86 137 7686 3469

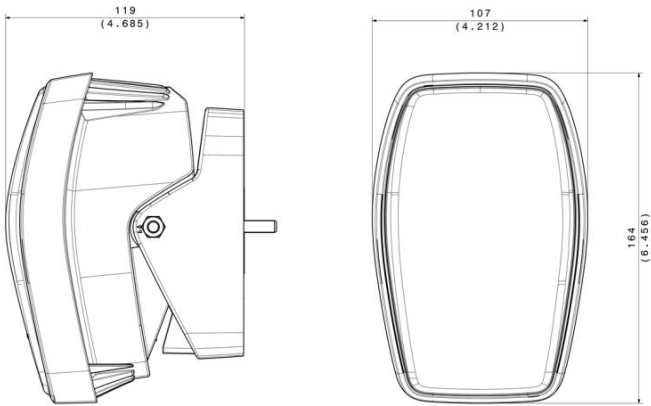


Druckdatum : 25/11/2024

CL2 - Art. Num. D16115 / A0801A765600

|                    |  |
|--------------------|--|
| Salzsprühnebeltest | ISO 9227 - 240 Stunden   |
| Schlagfestigkeit   | 60G  |
| EMV                | ISO 13766 - ISO 14982 - ISO 12985 - CISPR25 Klasse 5                                       |
| ECE                | ECE  |
| SAE                | SAE  |
| Marktsegmente      | Baumaschinen, Bergbau, Forstwirtschaft, Landwirtschaft, Material Handling und Gabelstapler |

ANDERE DISPLAYS



Dimension unit in mm (Inch)

