

Die NOVA in LED-Technik ist die „große Schwester“ unserer Kennleuchten. Auch hier wird eine optimale Lichtverteilung durch die Verwendung von Hochleistungs-LEDs erzeugt. Die NOVA in LED-Technik kommt vor allem bei Großfahrzeugen zum Einsatz.

Festmontage



PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- Festmontage nach DIN 14620, Form B2
- Optionen:
 - Tag-/ Nacht-Umschaltung (über Leitung)
 - Tag-/ Nacht-Umschaltung (Automatik)
 - Funktionsüberwachung (Low oder High)
 - analoge oder CAN447 Variante
- Farben: auch in gelb und rot erhältlich

Technische Daten:

Bezeichnung:	NOVA-L
Spannung:	9-32 V Multispannung
Blitzfrequenz:	> 2 Hz
mittlere Stromaufnahme:	12 V: 1,5 A / 24 V: 0,75 A
Material:	Lichthaube: PC/ Dose: ASA
Schutzart:	IP5K4K/IPX9K
Zulassung: (Deutschland u. international)	
Licht nach ECE-R 65:	TB1(E1)00 2916 TB2(E1)00 2917
EMV nach ECE-R 10:	(E1)10R-04 5669