| LED Schlussleuchte Vignal LC12T, 350mm x 130mm x 40mm, mit Lastwiderstand, 12v oder 24V | | |
|---|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |



Produkt Codes

Artikelnummer -

EAN -UPC: -

Produkt Varianten

Betriebsspannung: 24V DC, 12V DC

Anbauvariante: links, rechts

Technische Daten

Betriebsspannung: 12/24V DC

Stromaufnahme bei 12V DC: Standlicht 0.1A (1.2W) / Blinker 1.9A (22W) / Bremse 0.2A (2.4W) / Rückfahrlicht

0.4A (4.8W) / NSL 0.2A (2.4W)

Stromaufnahme bei 24V DC: Standlicht 0.1A (2.4W) / Blinker 0.8A (19.2W) / Bremse 0.2A (4.8W)/ Rückfahrlicht

0.2A (4.8W)/ NSL 0.2A (4.8W)

Material Scheinwerferglas: Polycarbonate

Höhe: 130mm Breite: 350mm Tiefe: 40mm

Lochabstand: 152mm ECE-Prüfzeichen: Ja

integrierte Blinker Ausfallerkennung: Ja mit Widerstand