

# Arjent lichtstelsysteem

## Optimaal vernieuwend met hoge lichtopbrengst

Het Arjent lichtstelsysteem combineert de ellipsvorm van de Vista met de techniek van de Raydian, hetgeen leidt tot een superieur waarschuwingseffect. Het systeem is leverbaar in 5 verschillende lengtes en daarmee uitermate geschikt voor grotere voertuigen, zoals een personenbus. De Arjent is voorzien van GEN III Sputnik-leds in combinatie met speciaal ontworpen reflectoren. De leds hebben een levensduur van 100.000 branduren, een revolutionaire verbetering ten opzichte van de halogeenlamp, die goed is voor 2.500 branduren. Het energieverbruik van het Arjent lichtstelsysteem is laag, hetgeen ook geldt voor de luchtweerstand. Dit alles is te danken aan het low-profielontwerp van het systeem. De Arjent is verkrijgbaar in de uitvoering 12 volt en 24 volt, in de kleuren blauw, oranje of rood.



## Specificaties Arjent

<b>Afmeting</b>	Lengte: 900 / 1.100 / 1.330 / 1.550 mm. Hoogte: 65 mm. Breedte: 460 mm.
<b>Spanning</b>	Volts: 12,8 DC en 24 DC.
<b>Omgeving</b>	Werkings temperatuur: -30 °C t/m +65 °C.
<b>Controller</b>	Microprocesstechniek, volledige synchronisatie.
<b>Takedown, Primary Level</b>	Stroomverbruik: 3,9 A*. Lamp: bi-pin halogeen. Watt/Joules: 50W. Reflector: gepolijst.
<b>Alley Light, Primary Level</b>	Stroomverbruik: 3,9 A*. Lamp: bi-pin halogeen. Watt/Joules: 50W. Reflector: gepolijst.
<b>Verlichtingsbron</b>	GEN III Sputnik-leds. Stroomverbruik: 1,05 A.
<b>Certificering</b>	ECE 65 / EMC / ISO 9001.

*\*Ampère-verbruik is 3,9 A per paar, als de Takedowns of de Alley Lights alterneren.*