

Smart und leistungsstark sind die Haupteigenschaften von unserem LED Verkehrsleitsystem VLS6 - Slim Rayzr.

Die minimale Bauhöhe von 24mm ermöglicht eine Vielzahl von Anwendungen.

Egal ob unauffällig im Fahrzeuginneren hinter der Heckscheibe oder außerhalb des Fahrzeuges z.B. am Heck des Löschfahrzeug.

Lassen Sie sich aber nicht durch die geringen Abmessungen täuschen, denn auf die Inneren Werte kommt es an.

3 Stück Hochleistung LEDs, je Modul sorgen in Kombination mit den HR-Super Linsen für eine enorme Leuchtkraft.

Eine weit sichtbare Warnwirkung und Verkehrsführung ist auch am Tage bei Sonnenlicht gewährleistet. Für den Nachtbetrieb steht eine zusätzlich Nachtschaltung zur Verfügung um andere Verkehrsteilnehmer nicht zu blenden.

Die intelligente Steuerelektronik ist komplett im robusten Aluminium Gehäuse integriert und ermöglicht einen Betrieb mit handelsüblichen Schaltern oder Bedienteilen vieler Hersteller.

Leuchtmittel: LED

Anzahl Leuchtmittel: 6 Stück Module á 3 Stück LEDs

Leuchtfarbe: Gelb

Linsenfärb: Transparent

Linsentyp: HR-Super

Betriebsspannung: 12-24 VDC

Stromaufnahme: 1,5A @ 12,8 VDC

Leistungsaufnahme: 18,6 Watt

Schutzart: IP66

Material Gehäuse: Aluminium

Farbe Gehäuse: Schwarz

Temperatur Bereich: -30°C bis 65°C

Elektrischer Anschluss: Offenes Kabelende (ca. 3m)

Blitzmuster Laufflicht: 11 Stück

Blitzmuster Warnfunktion: 20 Stück

Funktionen

Laufflicht - Rechts nach links

Laufflicht - Links nach rechts

Laufflicht - Innen nach außen

Warnfunktion

(Die einzelnen Funktionen lassen sich direkt über die jeweiligen Adern ansteuern)

Abmessungen

Höhe: 24mm

Länge: 673mm

Tiefe: 38mm

Typprüfung

ECE-R10

SAE J595 Klasse 1

Fabrikat: Amber-Products-Germany

Typ: VLS6-A

oder gleichwertig

Angebotenes Fabrikat: "....."