

ACL "LR" Anti-Kollisions-Licht mit Emitter rote Leuchtmittel



Artikelnummer: CSSC9102 rote Leucht

ACL "LR" Anti-Kollisions-Licht mit Emitter rote Leuchtmittel

Hersteller: CS Scale Concepts

ACL "LR"; Anti-Kollisions-Licht mit Emitter

Das ACL "LR" unterscheidet sich von dem ACL "L" nur durch die runde Abdeckkappe.

Was auch das "R" für Rund in der Artikelbezeichnung erklärt.

Durch die Bauform -u. Größe- kann das ACL in verschiedenen Modelltypen Verwendung finden.

Als Leuchtmittel wird ein super heller 1 Watt Emitter verwendet.

Für die Ansteuerung empfehlen wir unsere im Shop angebotenen Module.

Es stehen Ihnen je nach Geschmack und Anwendung unterschiedliche Varianten zur Verfügung.
Bitte oben wählen.

Fassung: Aluminium

Höhe: 7,0mm

Durchmesser: 12mm

Einbautiefe: 4mm

Spannung: rote Leuchtmittel: 2,1Volt

weiße Leuchtmittel: 2,95 Volt

Bitte wählen Sie oben Ihre gewünschte Betriebsspannung aus. Betriebsspannung: 3,7 Volt, 4,8 Volt, 6,0 Volt, 7,4 Volt angeben bei der Bestellung

Der Widerstand liegt dem Artikel bei und muß angelegt werden.

Ratsam ist die Verwendung einer niedrigen Spannungsversorgung da die LEDs keine höhere Spannung als 3,5Volt benötigen.

Das mehr an Spannung wird durch den Widerstand in Wärme umgewandelt!

Preis: 24,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Beleuchtung > CS Scale Concepts > Anti Kollisions Lichter > ACL"LR" Anti-Kollisions-Licht mit Emitter rote Leuchtmittel

ACL"LR" Anti-Kollisions-Licht mit Emitter rote Leuchtmittel

Im Shop aufgenommen am Samstag, 13. März 2021

ABC-RCModellbau