

ACL "XSR" Anti-Kollisions-Licht rote Leuchtmittel



Artikelnummer: CSSC9109rote Leucht
ACL "XSR" Anti-Kollisions-Licht rote Leuchtmittel
Hersteller: CS Scale Concepts

ACL "XSR" Anti-Kollisions-Licht

Die ACL "XSR"-Serie ist für kleine Modelle, wie z.B. Rumpfmittel der 450 Klasse.

Das ACL "XSR" unterscheidet sich lediglich in der Form der Abdecklinse vom ACL "XSR".

Diese ist im Gegensatz zur zylindrischen Form der "XSR", hier kegelförmig.

Gerade bei Flugzeugen bzw. Hubschraubern in älteren Baujahren findet diese Bauform oft Verwendung.

Drei verschiedene Farbversionen stehen oben zur Auswahl.

Höhe über Modell 4,75mm
Durchmesser Alu Sockel 6,20mm
Einbaubohrung 5,00mm
Leuchtmittel 3mm LED.

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 angefügt werden.

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

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

Preis: 14,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Beleuchtung > CS Scale Concepts > Anti Kollisions Lichter > ACL "XSR" Anti-Kollisions-Licht rote Leuchtmittel

ACL "XSR" Anti-Kollisions-Licht rote Leuchtmittel

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 17. März 2021

ABC-RCModellbau