

## ACL "XSR" Anti-Kollisions-Licht weiss/rote Leuch Abdek.



Artikelnummer: CSSC9109-1 w/rot

ACL "XSR" Anti-Kollisions-Licht weiss/rote Leuch Abdek.

Hersteller: CS Scale Concepts

ACL "XSR" Anti-Kollisions-Licht

Die ACL "XSR"-Serie ist für kleine Modelle, wie z.B. Rumpfmotoren 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 angeschlossen werden.

Ratsam ist die Verwendung einer niedrigen Spannungsversorgung da die LED 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 weiss/rote Leuch Abdek.

ACL "XSR" Anti-Kollisions-Licht weiss/rote Leuch Abdek.

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 17. März 2021

ABC-RCModellbau