

ACL "M" Anti-Kollisions-Licht rote Leuchtmittel



Artikelnummer: CSSC9103rote Leucht
ACL "M" Anti-Kollisions-Licht rote Leuchtmittel
Hersteller: CS Scale Concepts

ACL "M" Anti-Kollisions-Licht

Wir bieten hiermit eine weitere Größe von ACL's an.
Das Original stammt von einer Bell UH 1D.

Daten:
Einbaumaße: 8,0mm.
Aussendurchmesser: 11mm
Höhe über Modell: 7,5mm
Betriebsspannung :
Rot: 2,1 Volt
Weiß: 2,95 Volt
Für Betriebsspannungen zwischen 4,8- 6,0 Volt ist ein
Widerstand im Lieferumfang

Als Leuchtmittel wird eine superhelle 5mm LED verwendet.

Durch den extrem weiten Abstrahlwinkel von nahezu
160 Grad ist eine sehr gute Sichtbarkeit garantiert.

Der Sockel wurde aus Alu gefertigt.
Wie auf dem Bild zu sehen, kann auch der Sockel in der
Farbe des Modells lackiert werden.
Durch die Anbringung einer kleinen Montage-Plattform kann
man sein Modell noch detailgetreuer nachbauen.

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 LED's keine höhere
Spannung als 3,5Volt benötigen.

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

**Preis: 17,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

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

ACL "M" Anti-Kollisions-Licht rote Leuchtmittel

Im Shop aufgenommen am Sonntag, 14. März 2021

ABC-RCModellbau