

LED 3mm weiß 16.000mcd



Artikelnummer: CSSC9500-14

LED 3mm weiß 16.000mcd

Hersteller: CS Scale Concepts

3mm LEDs gehören wie die 5mm LEDs zu den Standardbauformen. Aufgrund ihrer kompakten Form und der sehr hohen Helligkeit gibt es für diese LEDs grenzenlose Anwendungsbereiche. So eignen sie sich besonders für den Modellbau.

Gehäuse: 3mm wasserklar
Leistung: 0,1W
Öffnungswinkel: 20°
Betriebstemperatur: -20°C bis 50°C
Spannung: 3,2V
Max: Lichtstärke: 16.000mcd
Strom (typ/max): 20mA/30mA
Emittierte Lichtfarbe: weiß

Für den Einsatz mit folgenden Betriebsspannungen empfehlen wir folgende Widerstände:

9658;4s NiMh (4,8V)	75 Ohm
9658;5s NiMh (6,0V)	130 Ohm
9658;1s LiPo (3,7V)	27 Ohm
9658;2s Lipo (7,4V)	200 Ohm
9658;3s Lipo (11,1V)	390 Ohm

Preis: 1,00€ EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]