

OptoSupply LED, ultrahell, 5mm, 75.000mcd, 15°, klar, kaltweiß

OptoSupply LED, ultrahell, 5mm, kaltweiß, 75.000mcd Diese hochleistungsstarke, ultrahelle LED von OptoSupply in Kaltw... Tutto per i vostri progetti di bricolage.



Artikelnummer OSW54L5111P

Gewicht 0.001kg

Produktbeschreibung

OptoSupply LED, ultrahell, 5mm, kaltweiß, 75.000mcd

Diese hochleistungsstarke, ultrahelle LED von OptoSupply in Kaltweiß bietet eine Helligkeit von 75.000mcd und einen Leuchtwinkel von 15°. Mit einem transparenten, gewölbten Frontdesign und THT-Montage ist sie hervorragend für vielseitige Anwendungen.

Merkmale im Überblick

- Ultrahelle Beleuchtung mit 75.000mcd, perfekt für hohe Leuchtanforderungen.
- Kaltweiße Farbtemperatur von 8500-18000K sorgt für klares und helles Licht.
- Kompakte Bauform mit 5mm Durchmesser und einem Leuchtwinkel von 15°.

Technische Daten

- Dioden-Typ: LED
- Durchmesser LED-Diode: 5mm
- LED-Farbdioden: kaltweiß
- Helligkeit: 75.000mcd
- Leuchtwinkel: 15°
- Diodenlinse: transparent
- LED Diodenstrom: 50mA
- Montage: THT
- Front: gewölbt
- Ausgangsraster: 2.54mm
- Stimulus-Werte: x: 0.27; y: 0.28
- Farbtemperatur: 8500-18000K
- Betriebsspannung: 3...3.8V

Lieferumfang

- 1 x OptoSupply LED, ultrahell, 5mm, kaltweiß, 75.000mcd

Produkteigenschaften

Gewicht Brutto (in kg)	0.001
Zolltarifnummer	85395200
Herkunftsland	China
Hersteller	OptoSupply
Artikelnummer	OSW54L5111P
Farbe	kaltweiß
Hersteller Produktnummer	OSW54L5111P
Montage	THT
Typ	LED
Durchmesser	5mm
Rastermaß	2.54mm
Gehäuseausführung	transparent
Abstrahlwinkel	15°
Betriebsspannung	3...3.8V
Betriebsstrom	50mA
Helligkeit	75000mcd

Weitere Bilder

