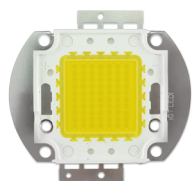


Led COB 70W



Caratteristiche Generali

Tipo di led: COB

Caratteristiche di Illuminazione

CRI: 80

Angolo di emissione: 120°

Caratteristiche Elettriche

Potenza: 70W

Corrente ingresso max: 2450mA

Tens. funzionamento DC: 30-34Vdc

Caratteristiche Meccaniche

Lunghezza: 56mm

Larghezza: 40mm

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 70°C

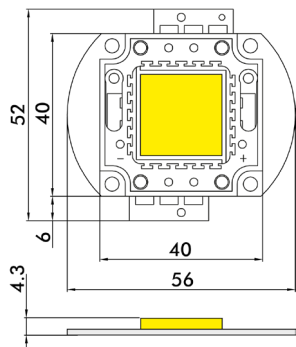
Attenzione

Alimentare solo a corrente limitata.

Utilizzare un dissipatore adeguato.

Alimentatori consigliati:

Per 1 led: KL950-20



Articolo	Colore	Temp. Colore	Flusso	Codice EAN
LL5070PW	Bianco freddo	6000K	7700lm	8 017443 622975
LL5070NW	Bianco naturale	4000K	7350lm	8 017443 622739
LL5070WW	Bianco caldo	3000K	7000lm	8 017443 622982

Confezione: Sfuso da 1pz., Imballo: Vassoio da 12 pezzi
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Biadesivi termoconduttivi Ø19mm



Kit di 50 bollini fustellati pronti per l'uso.
Biadesivo termoconduttivo in fibra di vetro.
Diametro: 19mm
Spessore: 0,15mm
Temperatura di utilizzo: -20°C+120°C
Adatto per il montaggio di componenti led di potenza su dissipatori piani o superfici metalliche.

Articolo	Codice EAN
LL2011-PAD	8 017443 622780

Confezione: Sacchetto da 1 kit, Imballo: Sacchetto da 3 sacchetti
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 kit

Biadesivi termoconduttivi Ø30mm



Kit di 50 bollini fustellati pronti per l'uso.
Biadesivo termoconduttivo in fibra di vetro.
Diametro: 30mm
Spessore: 0,15mm
Temperatura di utilizzo: -20°C+120°C
Adatto per il montaggio di componenti led di potenza su dissipatori piani o superfici metalliche.

Articolo	Codice EAN
LL3003-PAD	8 017443 622797

Confezione: Sacchetto da 1 kit, Imballo: Sacchetto da 3 sacchetti
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 kit

Biadesivi termoconduttivi Ø40mm



Kit di 50 bollini fustellati pronti per l'uso.
Biadesivo termoconduttivo in fibra di vetro.
Diametro: 40mm
Spessore: 0,15mm
Temperatura di utilizzo: -20°C+120°C
Adatto per il montaggio di componenti led di potenza su dissipatori piani o superfici metalliche.

Articolo	Codice EAN
LL3005-PAD	8 017443 622303

Confezione: Sacchetto da 1 kit, Imballo: Sacchetto da 3 sacchetti
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 kit

Biadesivi termoconduttivi 60x10mm

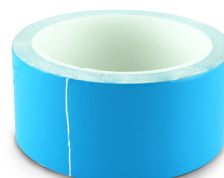


Kit di 100 etichette fustellate pronte per l'uso.
Biadesivo termoconduttivo in fibra di vetro.
Lunghezza: 60mm
Larghezza: 10mm
Spessore: 0,15mm
Temperatura di utilizzo: -20°C+120°C
Adatto per il montaggio di componenti led di potenza su dissipatori piani o superfici metalliche.

Articolo	Codice EAN
LL4001-PAD	8 017443 622310

Confezione: Sacchetto da 1 kit, Imballo: Sacchetto da 3 sacchetti
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 kit

Adesivo termoconduttivo 5m x46mmx0,5mm

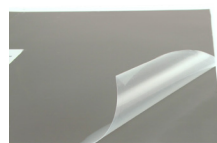


Bobina di biadesivo termoconduttivo in fibra di vetro.
Lunghezza: 5m
Larghezza: 46mm
Spessore: 0,5mm
Temperatura di utilizzo: -20°C+120°C
Adatto per il montaggio di componenti led di potenza su dissipatori piani o superfici metalliche.

Articolo	Codice EAN
LL5000-PAD	8 017443 622302

Confezione: Sacchetto da 1pz., Imballo: Scatola da 3 sacchetti
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Foglio termoconduttivo 200x200mm



Foglio termoconduttivo in fibra di vetro.
Lunghezza: 200mm
Larghezza: 200mm
Spessore: 0,5mm
Temperatura di utilizzo: -20°C+120°C
Adatto per il montaggio di componenti led di potenza su dissipatori piani o superfici metalliche.

Articolo	Codice EAN
LL5002-PAD	8 017443 622319

Confezione: Sacchetto da 1pz., Imballo: Scatola da 3 sacchetti
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.