

# Set di lampadine per auto a LED CSP M1 con attacco H4, 4000lm, 12-24V - Bianco, 6500K

## Codici prodotto:

Riferimento: AM2422

EAN13: -

UPC: 85392210

## Caratteristiche del prodotto:

Colore della luce: Bianco

Temperatura di colore: 6000-6500 K

Angolo di luce: 360°

Pazienza: H4

Tipo di LED: CSP3570

Tensione: 12-24 V DC

Numero di LED: 2

Copertura: IP67

Vita: 30.000 ore



## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Presentiamo lampadine LED universali per auto con una potenza di 20 W e un flusso luminoso di 2000 lm, ideali per migliorare la visibilità e la sicurezza durante la guida.

## Caratteristiche principali:

- **Elevata resa luminosa:** con un flusso luminoso di 2000 lm, queste lampadine forniscono un'illuminazione brillante e intensa che migliora la visibilità sulla strada.
  - **Compatibilità universale:** progettato per un'ampia gamma di veicoli, rendendoli facili da installare senza modifiche.
-

- **Tecnologia avanzata CSP3570:** l'uso di moderni chip LED garantisce una maggiore efficienza e una maggiore durata rispetto alle tradizionali lampadine alogene.
- **Efficienza energetica:** con una potenza di 20 W, consumano meno energia, riducendo il carico sull'impianto elettrico del veicolo.
- **Lunga durata:** la costruzione di qualità e l'uso di materiali durevoli garantiscono un lungo tempo di funzionamento e affidabilità.

### **Vantaggi dell'utilizzo:**

- **Visibilità migliorata:** la luce forte e brillante consente un migliore orientamento di notte e in condizioni avverse.
- **Installazione semplice:** Grazie alla presa universale, la sostituzione è rapida e senza problemi.
- **Risparmio energetico:** il minor consumo di elettricità contribuisce a un funzionamento più efficiente del veicolo.

### **Specifiche tecniche:**

Tipo di presa: H4

Modalità Hi/Lo (interurbana, riunione): sì

Flusso luminoso: 2000 lm

Potenza: 20 W

Tecnologia chip LED: CSP3570

Voltaggio: 12-24 V CC

Contenuto della confezione: 2 lampadine, manuale

### **Galleria del prodotto:**

---

