

Bec LED cu soclu 3156, 36 LED-uri SMD 3030, 10-30 V, alb

coduri de produs:

Referință: AM9388

EAN13: -

UPC: 85395200



Caracteristicile produsului:

Unghiul fasciculului: 360°

Luminozitate: 2200 lm

Tensiune: 10-30 V DC

Numărul de LED-uri: 36

Performanță: 30 W

Acoperi: IP20

Durata de viața: 30.000 de ore

Atributele produsului:

Descriere produs:

Becul auto LED puternic, cu soclu 3156 și 36 de cipuri 3030 SMD, este un înlocuitor ideal pentru becurile halogen clasice de culoare albă. Datorită fluxului luminos ridicat de până la 2200 lm, gamei largi de alimentare de 10-30 V DC și circuitului CANBUS, minimizează mesajele de eroare de pe computerul de bord și oferă o iluminare puternică și fiabilă pentru vehiculele moderne.

Specificații tehnice

- Tip produs: bec LED auto
 - Soclu: 3156 (monofilar), W2.5×16q
 - Cipuri LED: 36×3030 SMD
 - Culoarea luminii: alb
 - Putere: până la 30 W (echivalent halogen, consum real aproximativ 12-15 W)
 - Flux luminos: până la 2200 lm
 - Tensiune de alimentare: 10-30 V CC
-

- Consum de curent: aproximativ 2,5 A la 12 V CC
- Polaritate: standard, alimentare de 12 V și 24 V
- CANBUS: rezistență integrată pentru reducerea mesajelor de eroare privind becurile arse
- Unghi de iluminare: aproximativ 360° (LED pe întregul perimetru + fața becului)
- Materialul corpului: radiator din aluminiu cu aripioare pentru o mai bună disipare a căldurii
- Dimensiunile becului: 50 × 20 mm (lungime × diametru)
- Greutate: 20g
- Nivel de protecție: IP20 (protecție asigurată de farul/lumina vehiculului)
- Temperatura de funcționare: -20°C până la +60°C
- Durată de viață: până la 30.000 de ore (cu utilizare corectă)
- Compatibilitate: înlocuire pentru becurile cu halogen cu soclu 3156

Funcții și caracteristici

- Flux luminos ridicat de până la 2200 lm pentru vizibilitate maximă a vehiculului.
- Cipuri SMD 3030 moderne cu eficiență ridicată și flux luminos stabil.
- Design CANBUS pentru a minimiza mesajele de eroare în sistemele de monitorizare a becurilor.
- Gamă largă de alimentare 10-30 V - potrivită pentru autoturisme, autoutilitare și unele utilaje de lucru.
- Radiatorul din aluminiu cu aripioare asigură o disipare eficientă a căldurii și o durată de viață mai lungă a LED-urilor.
- Iluminare la 360° - LED-uri amplasate în jurul perimetrului și pe partea din față a becului pentru o iluminare uniformă.
- Pornire instantanee a luminilor fără încălzire - un avantaj în special pentru luminile de frână și de marșarier.
- Consum de energie mai mic în comparație cu un bec halogen clasic, cu o luminozitate semnificativ mai mare.

Ideal pentru

- Lumini de marșarier
- Lumini de frână (în funcție de tipul farului și omologare)
- Lumini de poziție sau lumini de zi (DRL) în faruri combinate cu soclu 3156
- Alte lumini auxiliare în tuning-ul și modificările vehiculelor (off-road, camioane de serviciu, remorci)

Conținutul pachetului

- 1 × Bec auto LED 3156-W-CAN, 3030, 36 SMD, alb

De ce să alegeți acest produs?

- Luminozitate semnificativ mai mare și vizibilitate mai bună în comparație cu becurile cu halogen convenționale.
- Compatibilitatea CANBUS reduce riscul de mesaje de eroare pe computerul de bord.
- Carcasă robustă din aluminiu cu răcire de calitate pentru o durată lungă de viață.
- Sursă de alimentare universală 10-30 V - utilizare în sisteme de 12 V și 24 V.
- Înlocuire ușoară - înlocuire plug & play pentru becul standard 3156.

Galerie de produse:

