

TRUCKSTAR PRO P21/5W

La lampada OSRAM alogena più luminosa per mezzi pesanti



Luminosità straordinaria

Più luce permette di vedere più lontano e di reagire più velocemente



Durata più che doppia

Tempi di fermo e costi del parco mezzi ridotti rispetto alle lampade standard



Elevatissima resistenza alle vibrazioni

Adatto per applicazioni pesanti



La lampada alogena OSRAM più potente per mezzi pesanti

Scopri le luci di segnalazione OSRAM TRUCKSTAR PRO - Le luci OSRAM più brillanti per mezzi pesanti con un eccellente rapporto qualità-prezzo. Durata molto lunga e resistenza elevata alle vibrazioni: oltre ad essere l'ideale per gli autisti professionisti, le OSRAM TRUCKSTAR PRO a 24 V riducono i tempi di fermo e i costi del parco mezzi. Grazie alla resistenza alle forti vibrazioni, queste lampade sono indicate anche per le applicazioni più gravose. Inoltre, vantano un'elevata luminosità e una durata più che doppia rispetto alle lampade standard, migliorando la sicurezza al volante.

Scheda prodotto

Dati tecnici

Informazioni sul prodotto

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| Numero d'ordine | 7537TSP |
| Applicazione (categoria e prodotto) | Lampade ausiliarie |

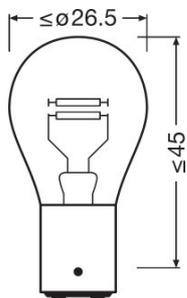
Dati elettrici

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Max potenza assorbita | 28 / 10 W |
| Tensione nominale | 240 V |
| Potenza nominale | 21/5 W |
| Tolleranza della potenza in ingresso | $\pm 6 / \pm 10$ % |
| Tensione di prova | 28,0 V |

Dati fotometrici

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Flusso luminoso | 440/40 lm |
| Tolleranza flusso luminoso | $\pm 15 / \pm 20$ % |

Dimensioni e peso



| | |
|---------------|---------|
| Lunghezza | 525 mm |
| Diametro | 2500 mm |
| Peso prodotto | 1000 g |

Durata

| | |
|-----------------------|--------------|
| Durata B3 | 100 / 1000 h |
| Durata rispettando Tc | 200 / 2000 h |

Dati di prodotto aggiuntivi

| | |
|----------------------------------|--------|
| Attacco (denominazione da norma) | BAY15d |
|----------------------------------|--------|

Scheda prodotto

Caratteristiche

| | |
|------------|-----|
| Tecnologia | AUX |
|------------|-----|

Certificati, Norme, Direttive

| | |
|---------------|--------|
| Categoria ECE | P21/5W |
|---------------|--------|

Classificazioni specifiche del paese

| | |
|-----------------|---------|
| Numero d'ordine | 7537TSP |
|-----------------|---------|

Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---|--|
| Date of Declaration | 06-03-2024 |
| Primary Article Identifier | 4008321798138 4008321837318 4052899423695 4062172121132 4062172158480 |
| Candidate List Substance 1 | No declarable substances contained |
| Declaration No. in SCIP database | In work |

Dati logistici

| Codice prodotto | Descrizione del prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Volume | Peso lordo |
|-----------------|--------------------------|--------------------------------|---|----------------------|------------|
| 4008321798138 | TRUCKSTAR PRO P21/5W | Disimballato 1 | 25 mm x 25 mm x 53 mm | 0.03 dm ³ | 10.00 g |
| 4008321798145 | TRUCKSTAR PRO P21/5W | Astuccio 10 | 58 mm x 54 mm x 139 mm | 0.44 dm ³ | 122.00 g |
| 4008321798152 | TRUCKSTAR PRO P21/5W | Cartone di spedizione 50 | 273 mm x 145 mm x 65 mm | 2.57 dm ³ | 660.00 g |

1) codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.



