

Philips RacingVision GT200 Prestazioni elevate

Tipo di lampadina: H4 12 V,60/55 W Fino al 200% di luce più bril. Esteso fascio di luce su strada

12342RGTB1

# Prestazioni incredibili con lampadine a norma stradale

# Affida l'evoluzione della tua guida alle nostre luci

Se sei appassionato di guida, scegli le lampadine per auto Philips RacingVision GT200 e trasforma la tua esperienza al volante. Fino al 200% di luminosità in più e oltre 80 metri in più di illuminazione garantiscono una visione migliore e tempi di reazione più rapidi, per una guida più emozionante.

#### Fino al 200% di luminosità in più per migliorare la guida

- Nuova tecnologia con vetro al quarzo per un'illuminazione estremamente precisa
- Le nuove tecnologie di rivestimento delle lampadine massimizzano il rendimento della luce
- Fai un salto di qualità a livello di visibilità e prova nuove emozioni alla guida

### Il fascio più performante del nostro portafoglio prodotti

• Un eccezionale fascio luminoso in grado di illuminare fino a 80 metri di strada in più(2)

#### Completamente a norma stradale per il massimo piacere di guida

· Luce ad alte prestazioni approvata per l'uso su strade pubbliche

### La garanzia della qualità Philips

• Philips è scelta dalle principali case automobilistiche



#### Prestazioni elevate

Tipo di lampadina: H4 12 V,60/55 W, Fino al 200% di luce più bril., Esteso fascio di luce su strada

# Specifiche

#### Specifiche di marketing

- Benefici attesi: Più luce
- Panoramica del prodotto: Fino al 200% di luce più bril

#### Descrizione del prodotto

- · Applicazione: Abbagliante, Anabbagliante
- Base: P43t-38
- Nome: H4 12342 12 V 60/55 W P43t-38 B1
- Omologazione ECE: SÌ
- Gamma: RacingVision GT200
- Tecnologia: Alogena
- Tipo: H4

#### **Durata**

• Durata: 400 h

#### **Caratteristiche luce**

Lumen: 1.650 ±15%/1.000 ±15%
Temperatura di colore: 3600

#### Caratteristiche elettriche

- Potenza effettiva (W): 60/55 W
- Voltaggio: 12 V

#### Informazioni per effettuare un ordine

- Codice: 12342RGTB1
- Codice per l'ordine: 00571730

#### **Dati confezione**

- EAN1: 8719018005717
- EAN3: 8719018005724
- Tipo di confezione: B1

#### Informazioni prodotto confezionato

- · Lunghezza: 9.5 cm
- · Larghezza: 3.6 cm
- Altezza: 12.9 cm
- Quantità confezione: 1
- Ordine minimo (per i professionisti): 10

#### Informazioni sull'imballaggio esterno

- Lunghezza: 19.0 cmLarghezza: 19.0 cm
- Altezza: 13.0 cm
- Peso lordo per pezzo: 0.468 Kg

### 12342RGTB1

# In evidenza

### La nostra lampadina più performante

Philips RacingVision GT200, il prodotto dalle prestazioni più elevate del nostro portfolio, offre la visibilità ultra brillante di una lampadina da rally in un formato utilizzabile su strade pubbliche. Scopri la nitidezza estrema di una luce fino al 200% più brillante(1). Il design ottimizzato della lampadina offre una luminosità superiore, per una migliore visibilità della strada e, di conseguenza, una guida più sicura ed emozionante.

#### Estendi il fascio luminoso di 80 metri

Con il suo fascio ad altissime prestazioni che raggiunge 80 metri di distanza in più(2) rispetto al valore minimo legale, Philips RacingVision GT200 ti consente di vedere una porzione maggiore di strada. Sarai così in grado di identificare in anticipo i potenziali pericoli, reagire più velocemente e posizionare la tua auto in modo più preciso sulla strada. Tutto ciò contribuisce a garantire un'esperienza di guida più sicura e soddisfacente.

## Lampadine ad alte prestazioni e a norma stradale

Le lampadine per fari anteriori Philips RacingVision GT200 sono omologate ECE per l'uso su strada. Gli automobilisti attenti alle prestazioni potranno contare su una lampadina brillante e conforme alle normative stradali vigenti.

#### Più luce su strada

Le nuove tecnologie brevettate di rivestimento con gradiente e stampa serigrafica consentono a queste lampadine di proiettare più luce sulla strada, migliorando la visibilità notturna. Oltre al rendimento massimizzato, offrono una luce elegante ed esclusiva in linea con le tendenze attuali.

### Luminosità dove serve

Le nuove tecniche di produzione del vetro al quarzo Philips Diamond Precision garantiscono una linea di demarcazione nitida e un punto ottico centrale più brillante, per una maggiore luminosità dove serve. Inoltre, il vetro al quarzo garantisce una resistenza superiore agli shock termici per proteggere la durata della lampadina, mentre l'assorbimento UV ottimizzato protegge l'ottica dei fari.

# Illuminazione per auto di altissima qualità

L'illuminazione tecnologicamente avanzata di Philips vanta, da oltre 100 anni, un ruolo importante nel settore automobilistico. I prodotti Philips di qualità di primo impianto sono stati progettati e sviluppati seguendo rigorosi procedimenti di controllo della qualità (incluse le norme ISO pertinenti), che hanno permesso di raggiungere e mantenere standard di produzione elevati. Philips RacingVision GT200 è compatibile con i modelli di auto delle principali marche, come Audi, BMW, Ford, GM, Toyota e Volkswagen. Per ulteriori informazioni, utilizza la guida dello strumento di selezione dei prodotti.



Data di rilascio 2024-08-29

Versione: 3.3.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V. Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com

\* 1 Luminosità rispetto allo standard minimo legale

\* 2 La distanza di sicurezza aggiuntiva rispetto alla lunghezza del fascio luminoso secondo il valore minimo derivato dalla normativa ECE, in base a un'intensità luminosa di 1 Lux. Il valore viene misurato alla massima distanza dall'auto.