



Philips DayLight 9
Luci di marcia diurne LED

DayLight9
12 V
16 W



12831WLEDX1

Alta visibilità per la massima sicurezza

Luminose e accattivanti da ogni angolazione

La terza generazione di DRL Philips combina uno stile superiore e una visibilità ottimizzata. Grazie al loro design ottico rinnovato, il modello Philips Daylight9 offre una flessibilità di montaggio superiore: una soluzione legale su strada per far risaltare la tua auto.

Qualità dei prodotti originali

- Resistente all'impatto con l'acqua e le pietre
- Alloggiamento in alluminio di alta qualità

Illuminazione elegante e uniforme

- Nuovo design ottico con LED a 9 punti

Luminose da ogni angolazione

- Più angolazioni di montaggio per un'ampia visibilità

Si adatta alla maggior parte di modelli per auto

- Montaggio consentito su bordo paraurti fino ad angolazioni di +/- 40°

Installazione facile per tutte le auto

- Sistema ad aggancio intelligente
- Compatibilità con auto ibride, elettriche e start & stop

PHILIPS

In evidenza

Più angolazioni di montaggio



Più angolazioni di montaggio per un'ampia visibilità.

Nuovo design ottico a 9 punti



Le nuove ottiche offrono una migliore illuminazione. L'angolo sotto il quale viene proiettata la giusta quantità di luce su strada è stato aumentato proprio grazie al nuovo design.

Montaggio in angolazioni fino a 40°



La gamma di montaggio dei moduli è stata aumentata a +/- 40 gradi (orizzontale), +/- 2 gradi (verticale) e +/- 32 gradi (diagonale).

Sistema ad aggancio



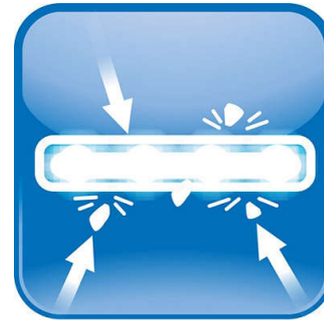
Installazione semplice con sistema intelligente ad aggancio. Installa i supporti in qualunque cavità e aggancia i moduli semplicemente dove preferisci. I moduli si bloccheranno, impedendone il furto.

Compatibilità start & stop



Con l'elettronica intelligente della scatola di controllo, i moduli sono compatibili con i tipi di veicoli più recenti: ibridi, elettrici e start & stop. Per una panoramica di marche e modelli, consulta la sezione riguardante la guida applicativa.

Resistente all'impatto con la ghiaia



L'alta qualità dell'alloggiamento in alluminio e della lente sono resistenti all'impatto con l'acqua e la ghiaia. Dopo il montaggio, il sistema non richiede manutenzione.

Rivestimento in alluminio



Il robusto alloggiamento in alluminio di alta qualità evita la corrosione, non teme le intemperie ed è a prova di acqua, sale, sabbia e polvere, garantendo lunga vita e assenza di manutenzione.

Specifiche

Descrizione del prodotto

- Omologazione ECE: S1
- Tecnologia: LED
- Tensione [V]: 12

Montaggio universale

- Asse orizzontale: Fino a +/- 40°
- Asse verticale: Fino a +/- 2°
- Asse trasversale: Fino a +/- 25°
- Dimensioni del prodotto (L x P x A): 125 x 23,1 x 31 mm

Specifiche tecniche

- Applicazione: Luci da giorno
- Omologazione: ECE R87
- Consumo (DRL): 2 x 7,9 W

Massima visibilità

- Apertura fascio luminoso: Ampiezza superiore del 150% rispetto allo standard
- Temperatura di colore: 5700K

- Durata LED: Fino a 5000 ore
- Intensità (DRL): 400 cd/m²

Robustezza

- Finiture premium: Alloggiamento in alluminio di alta qualità
- Resistente all'impatto con la ghiaia: Test automobilistico PSA B21 7090
- Set di luci DRL resistente a: acqua, sale, polvere e sabbia

Facile da installare

- Sistema ad aggancio
- Compatibilità start & stop: Con controllo ACC

Informazioni per effettuare un ordine

- Codice: 12831WLEDX1
- Codice per l'ordine: 39170145

Dati confezione

- EAN1: 8727900391701
- EAN3: 8727900391718



Data di rilascio
2024-02-09

Versione: 7.7.1

© 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