



Philips DayLight 9
Iluminare pe timp de zi cu
LED-uri

Daylight 9
12 V
16 W



12831WLEDX1

Vizibilitate superioară pentru siguranță maximă

Strălucitor și atrăgător din orice unghi

A treia generație de soluții de iluminare DRL Philips combină stilul superior și vizibilitatea sporită. Cu designul optic reînnoit, Daylight9 de la Philips oferă flexibilitate superioară la montare: o soluție în limitele legale pentru deplasările pe șosea pentru ca orice mașină să iasă în evidență.

Calitate de echipament original

- Rezistență la impactul cu pietrișul și la apă
- Carcasă din aluminiu de înaltă calitate

Iluminare elegantă, uniformă

- Nou design optic cu 9 puncte LED

Strălucire din toate unghiurile

- Montare în mai multe unghiuri pentru efect de iluminare cu perspectivă largă

Se potrivește cu majoritatea modelelor de vehicule

- Montare legală în unghiuri de amortizare de până la +/-40°

Instalare ușoară pentru toate vehiculele

- Sistem inteligent cu atașare
- Hibrid, electric și compatibil cu funcția start & stop

PHILIPS

Repere

Montare în mai multe unghiuri



Montare în mai multe unghiuri pentru efect de iluminare cu perspectivă largă.

Nou design optic cu 9 puncte



Datorită grupului optic reînnoit, iluminarea oferită este superioară. Unghiul sub care cantitatea de lumină permisă este proiectată pe carosabil a fost mărit datorită noului design.

Montare în unghiuri de până la 40°



Limitele de montare a modulelor au crescut la +/- 40 de grade în plan orizontal, +/- 2 grade în plan vertical și +/- 32 de grade în plan diagonal.

Sistem cu atașare



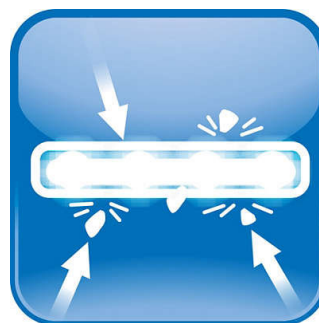
Instalare simplă cu sistem inteligent de atașare. Instalați suporturile în orice cavitate și fixați modulele în poziție cu un simplu clic. Acestea se vor fixa ferm și sunt protejate împotriva furtului.

Compatibilă cu funcția start & stop



Datorită aparatelor electronice inteligente ale cutiei de control, modulele sunt compatibile cu cele mai recente tipuri de vehicule: hibride, electrice și mașinile cu sistem start & stop sunt toate compatibile. Vă rugăm să consultați secțiunea cu ghidul aplicației pentru o prezentare generală a modelelor.

Rezistență la impactul cu pietrișul



Carcasa din aluminiu de înaltă calitate și obiectivul sunt rezistente la impactul cu pietrișul și la apă. După montare, sistemul nu necesită întreținere.

Carcasă din aluminiu



Carcasa robustă din aluminiu de înaltă calitate previne apariția coroziunii și este rezistentă la apă: sarea, nisipul și praful nu au nicio șansă. Rezultatul este o durată lungă de viață și niciun fel de lucrări de întreținere.

Specificații

Descrierea produsului

- Omologare CEE
- Tehnologie: LED
- Tensiune [V]: 12

Sistem de montare universal

- Axa orizontală: Până la +/-40°
- Axa verticală: Până la +/- 2°
- Axa transversală: Până la +/- 25°
- Dimensiuni produs (l x î x h): 125 x 23,1 x 31 mm

Specificatii tehnice

- Aplicație: Lumină naturală
- Omologare: ECE R87
- Consum iluminare pe timp de zi (DRL): 2 x 7,9 W

Vizibilitate maximă

- Unghiul fasciculului: 150 % mai larg ca standardul
- Temperatură de culoare: 5700 K
- Durata de viață a LED-urilor: Până la 5000 de ore
- Intensitate (DRL): 400 cd/m²

Robuste

- Finisaj premium: Carcasă din aluminiu de înaltă calitate
- Rezistență la impactul cu pietrișul: Test auto PSA B21 7090
- Set Iluminare pe timp de zi (DRL) rezistent la: apă, sare, praf și nisip

Ușor de instalat

- Sistem cu atașare
- Compatibilă cu funcția start & stop: cu control ACC

Informații privind comandarea

- Nr. comandă: 12831WLEDX1
- Cod de comandă: 39170145

Informații ambalaj

- EAN1: 8727900391701
- EAN3: 8727900391718



Data apariției 2024-01-25

Versiune: 7.7.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

www.philips.com