

## LED lámpa, égő, autó izzó, jelzőlámpa/irányjelző, 2 db-os csomag, W16W, 2.9 Watt, hideg fehér, Plug&Play, OSRAM LEDriving, HL Easy



### OSRAM LEDriving HL Easy Autós jelzőlámpa/irányjelző izzó

Az OSRAM LEDriving HL Easy W16W LED jelzőlámpák kiváló minőségű LED megoldást kínálnak az autók jelzőlámpáihoz és irányjelzőihez. Ezeket a lámpákat kifejezetten úgy tervezték, hogy hosszabb élettartammal és alacsonyabb energiafogyasztással rendelkezzenek, miközben megbízható és fényes teljesítményt nyújtanak.

Plug&Play telepítés: egyszerűen cserélhetők a meglévő izzókkal. Nincs szükség különleges szerszámokra vagy összetett telepítési eljárásokra.

A W16W foglalat egy specifikus típusú foglalat az autóvilágításban, amelyet gyakran használnak a hátsó lámpákhoz, például a féklámpákhoz, ködlámpákhoz vagy hátsó irányjelzőkhöz. A W16W foglalat a foglalat típusát jelöli az autó izzóinál, és meghatározza az izzócsere kompatibilitását és méretét.

**Megjegyzés : Közúton a termék nem használható**

### Specifikáció

<b>Általános információk</b>	
Gyártó	OSRAM
Gyártó cikkszama (SKU)	921DWP-02B
Foglalat típusa	W16W
Jótállás időtartama (év)	2 év
Várható élettartam (óra)	1500
<b>Villamos adatok</b>	
Névleges feszültség	12 V DC
Teljesítmény (W vagy W/méter)	2.9
<b>Világítástechnikai adatok</b>	
Szín	Hideg fehér
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	6000
Fényáram (lumen vagy lm/m)	280
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	97
<b>Méret</b>	
Átmérő (mm)	16
Hosszúság (mm)	36
<b>Alkalmazás, stílus</b>	
Felhasználás helye (elsődleges)	Autó

Rendelési információk	
Kiszerezés	2 darabos csomag

Termék oldal: [https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product\\_id=70655](https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=70655)

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 11. 21. 12:35

**Megaweb Kft. - LEDvonal üzletág**  
1148 Budapest, Fogarasi út 43/A  
Nyitvatartás: hétköznap 8-18 óráig

E-mail: [bekapcs@ledvonal.hu](mailto:bekapcs@ledvonal.hu)  
Web: [www.ledvonal.hu](http://www.ledvonal.hu)