

Link do produktu: <https://sklep.lucart.pl/zarowka-philips-h4h19-led-ultinon-access-6000k-11342u2500cx-2-sztuki-p-4543.html>

ŻARÓWKA PHILIPS H4/H19 LED ULTINON ACCESS 6000K 11342U2500CX 2 SZTUKI

Cena brutto	199,99 zł
Cena netto	162,59 zł
Numer katalogowy	PHILIPS H4/H19 LED ULTINON ACCES
Kod producenta	PHILIPS H4/H19 LED ULTINON ACCES

Opis produktu

Philips LED UA2500 H4/H19

Ulepsz reflektory swojego pojazdu wybierając spośród gamy żarówek **Philips Ultinon Access LED**. Żarówki te są równie szybkie i łatwe w montażu jak lampy halogenowe! Zmodernizuj swoje oświetlenie i korzystaj z najnowszej technologii LED dla swojego samochodu.

Instalacja typu plug and play

Nie ma potrzeby sprawdzania zgodności ani stosowania pierścieni mocujących: żarówki **Philips Ultinon Access LED** mają ultrakompaktową obudowę i zintegrowaną podstawę zgodną z normą IEC 60061. Ich bezpośrednia konstrukcja ma taką samą powierzchnię świetlną jak standardowe żarówki halogenowe z homologacją ECE ale znacznie poprawiają wydajność wiązki światła przy mniejszym zużyciu energii. Żarówki **Philips Ultinon Access LED** zapewniają kierowcom lepszą widoczność na drodze ułatwiając dostrzeganie przeszkód i bezpieczniejszą jazdę.

Lepsza wydajność wiązki światła niż w przypadku żarówek halogenowych

Żarówki **Philips Ultinon Access LED** zostały zaprojektowane tak aby oferować lepszą wydajność wiązki światła niż żarówki halogenowe w kompaktowej uniwersalnej konstrukcji. Wykorzystując najnowsze innowacje w technologii LED zapewniają taki sam strumień świetlny jak standardowe żarówki halogenowe z homologacją ECE ale znacznie poprawiają wydajność wiązki światła przy mniejszym zużyciu energii. Żarówki **Philips Ultinon Access LED** zapewniają kierowcom lepszą widoczność na drodze ułatwiając dostrzeganie przeszkód i bezpieczniejszą jazdę.

Zgodność z normami motoryzacyjnymi

Zaawansowane technologicznie żarówki Philips są znane w branży motoryzacyjnej od ponad 100 lat. Nasze żarówki **Philips Ultinon Access LED** są zgodne z normami EMI dotyczącymi zakłóceń elektromagnetycznych. Precyzyjnie zaprojektowane aby wytrzymać rygor życia współczesnego życia motoryzacyjnego nasze żarówki nie zakłócają działania innych komponentów pojazdu.