

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/belka-led-purelux-panther-s540-gen3-biala-prosta-54cm-216w-p-54156.html>

## Belka LED Purelux Panther S540 Gen3 Biała Prosta 54cm 216W



Cena brutto	<b>1 120,00 zł</b>
Cena netto	<b>910,57 zł</b>
Numer katalogowy	<b>HS18496</b>

### Opis produktu

Superwydajna belka LED wyposażona w dwa tryby mocy, jeden z najlepszych na rynku wzorów świetlnych, bursztynowe i białe światło postojowe oraz wyjątkowo efektowny design. Zmierzona moc światła wynosi 15 238 lumenów, a zasięg sięga 645 metrów przy 1 luksie. Technologia Purelux PowerBoost® Najwyższa w swojej klasie moc świetlna Dalekosiężna, kombinowana wiązka światła 15 238 lm, 645 m (@ 1 luks) Neutralna i komfortowa temperatura barwowa 5000 K Stylowe dwukolorowe światło postojowe (bursztynowe / białe) Bezramkowa soczewka poliwęglanowa Lexa Łatwy montaż za pomocą uchwytów końcowych lub dolnych Purelux Panther S540 Gen3 White to wyjątkowo wydajna belka LED, stanowiąca harmonijne połączenie dużej mocy, precyzyjnie zaprojektowanej kombinowanej wiązki światła zoptymalizowanej do ruchu drogowego oraz eleganckiego wyglądu. Lampa oferuje dwa tryby mocy: tryb drogowy o umiarkowanej mocy oraz tryb Purelux PowerBoost®, który uwalnia pełny potencjał światła. W trybie PowerBoost® zmierzona moc sięga 15 238 lumenów, a zasięg aż 645 metrów (1 luks). Zmiana trybu odbywa się wygodnie za pomocą przycisku na obudowie, bez konieczności wykonywania dodatkowych połączeń elektrycznych. Oprócz białego i bursztynowego światła postojowego oraz dopracowanych detali, na wyjątkowy charakter lampy wpływa jasna, biała obudowa. Dzięki niej Panther S540 Gen3 White doskonale komponuje się z jasnymi pojazdami – od samochodów osobowych, przez vany, aż po cięższy sprzęt roboczy. Uwaga: Ten sam model dostępny jest również w wersji z czarną obudową – Purelux Panther S540 Gen3. W przeciwieństwie do wielu tradycyjnych rozwiązań nie ma potrzeby podłączania ani odłączania dodatkowych przewodów w celu zmiany trybu mocy. Przełączanie pomiędzy trybem PowerBoost® a trybem drogowym odbywa się jednym przyciskiem, a ostatnio używany tryb zostaje zapisany w pamięci lampy. Dzięki temu belka nie uruchomi się przypadkowo z maksymalną mocą podczas normalnej jazdy po drogach publicznych. Uwaga: Różnica pomiędzy trybem Purelux PowerBoost® a trybem drogowym jest bardzo wyraźna. Tryb PowerBoost® jest znacznie bardziej wydajny i przeznaczony wyłącznie do jazdy w terenie lub poza ruchem publicznym. Wiązka światła Panther S540 Gen3 ma postać szerokiej, prostokątnej wiązki głównej, która doskonale łączy zasięg z szerokością. Strumień światła otwiera się już od przodu pojazdu, równomiernie oświetlając całą drogę od krawędzi do krawędzi, podczas gdy jaśniejszy centralny punkt skutecznie doświetla przestrzeń daleko przed pojazdem. W pionie wiązka jest łagodnie ograniczona, co czyni ją szczególnie odpowiednią do montażu na zderzaku, a jednocześnie zapewnia wystarczającą ilość światła do jazdy po pagórkowatym terenie oraz instalacji dachowych. Neutralna temperatura barwowa 5000 K znacząco poprawia komfort jazdy. Ułatwia rozpoznawanie kształtów terenu i przeszkód, nie zniekształca kolorów oraz mniej męczy wzrok. Sprawdza się bardzo dobrze w trudnych warunkach pogodowych, takich jak deszcz, mgła czy śnieg, a jednocześnie doskonale pasuje do nowoczesnych reflektorów LED i ksenonowych, zachowując wysoką czytelność również obok klasycznych światła halogenowych. Podsumowując, Purelux Panther S540 Gen3 White to dodatkowe światło stworzone do wymagających warunków i intensywnej eksploatacji. Dzięki uniwersalnemu rozmiarowi idealnie nadaje się do montażu z przodu samochodów osobowych, vanów i SUV-ów, a jego wysoka wydajność sprawia, że doskonale sprawdza się również w ciężkim sprzęcie. Przy użyciu kilku lamp można stworzyć estetyczny i bardzo skuteczny zestaw oświetleniowy, na przykład na dachu pojazdu. Dzięki trybowi PowerBoost® model ten jest doskonałym wyborem również do jazdy terenowej i zastosowań poza ruchem drogowym. Belka została zaprojektowana z myślą o maksymalnej trwałości. Świadczy o tym najwyższa klasa szczelności IP69K, praktycznie niezniszczalna soczewka Lexa z poliwęglanu, solidna aluminiowa obudowa oraz specjalna powłoka odporna na promieniowanie UV, korozję, chemikalia i zmienne warunki atmosferyczne. Subtelnie połyskująca powierzchnia obudowy, ciemna optyka i eleganckie śruby montażowe dopełniają nowoczesny wygląd – także wtedy, gdy lampa jest wyłączona. „Seria Purelux Panther to bezkompromisowa jakość i maksymalna wydajność. Każda funkcja została precyzyjnie dopracowana, aby pasowała do każdego pojazdu i każdej sytuacji. Nie wahaj się – jedź z Panther!” – Purelux