

Link do produktu: <https://www.sklep.kaja.com.pl/lampka-stolowa-do-nowoczesnych-wnetrz-kaszmir-k-6027-z-serii-pike-p-67986.html>



Lampka stołowa do nowoczesnych wnętrz, kaszmir K-6027 z serii PIKE

Numer katalogowy **5901425536660**

Kod producenta **K-6027**

Opis produktu

Lampka stołowa PIKE K-6027 – eleganckie światło zamknięte w designerskiej formie

Są wnętrza, które wydają się kompletne, a mimo to brakuje im przytulności i charakteru. Często wystarczy jeden dobrze dobrany element, aby całkowicie odmienić ich odbiór. **Lampka stołowa PIKE K-6027** została stworzona właśnie po to, by łączyć funkcję praktycznego oświetlenia z wyjątkową estetyką. Jej rzeźbiarska konstrukcja w kształcie litery „U” przyciąga wzrok i nadaje wnętrzu nowoczesnego charakteru, a dwa kuliste, mlecznobiałe klosze rozmieszczone na różnych wysokościach tworzą harmonijną, lekką kompozycję. Modny odcień kaszmiru sprawia, że lampka doskonale odnajduje się zarówno w minimalistycznych, jak i bardziej przytulnych aranżacjach. Ustawiona na komodzie w salonie, konsoli w przedpokoju czy stoliku pomocniczym obok sofy staje się nie tylko źródłem światła, ale również dekoracją podkreślającą styl wnętrza. To idealne rozwiązanie dla osób, które szukają sposobu na stworzenie przyjemnej atmosfery bez konieczności stosowania wielu dodatków.

Funkcjonalność dopasowana do codziennych potrzeb

Dobrze zaprojektowana lampa powinna ułatwiać codzienne życie i dostosowywać się do różnych sytuacji. **Nowoczesna lampka stołowa do salonu PIKE K-6027** wyposażona została w dwa [źródła światła G9](#) o maksymalnej mocy 10W LED każde. Dzięki temu możesz samodzielnie dobrać żarówki o preferowanej barwie światła i stworzyć dokładnie taki nastrój, jaki najlepiej odpowiada Twoim potrzebom. Ciepłe światło sprawdzi się podczas wieczornego odpoczynku, oglądania filmu czy spotkania z bliskimi, natomiast neutralna barwa będzie idealna do czytania lub pracy. Dużą zaletą modelu jest możliwość podziału na dwa niezależne włączniki w układzie 1+1. Oznacza to, że możesz uruchomić jeden klosz lub oba jednocześnie, regulując ilość światła bez konieczności zmiany ustawień żarówek. Takie rozwiązanie pozwala łatwo przejść od delikatnego, nastrojowego oświetlenia do bardziej funkcjonalnego światła potrzebnego podczas codziennych czynności.

Ponadczasowy design i jakość, która zostaje na lata

PIKE K-6027 to przykład oświetlenia, które nie podąża ślepo za trendami, lecz tworzy własny, ponadczasowy styl. Starannie wykonana metalowa konstrukcja oraz wysokiej jakości szklane klosze gwarantują trwałość i estetyczny wygląd przez wiele lat użytkowania. Kaszmirowe wykończenie nadaje lampie subtelności i elegancji, dzięki czemu doskonale komponuje się z naturalnym drewnem, jasnymi tkaninami, kamieniem oraz nowoczesnymi aranżacjami inspirowanymi stylem japońskim czy soft minimalism. Wymiary 54 cm wysokości, 26 cm szerokości i 16 cm głębokości sprawiają, że model prezentuje się efektownie, nie zajmując jednocześnie zbyt wiele miejsca. Jeśli marzysz o spójnym wystroju, warto poznać pozostałe elementy [kolekcji PIKE](#), obejmującej również kinkiety oraz lampy sufitowe z dwoma i czterema punktami świetlnymi. **Lampka w kolorze kaszmiru, dekoracyjne oświetlenie stołowe** oraz **elegancka lampa do nowoczesnego wnętrza** to określenia, które doskonale oddają charakter tego modelu.

Wybierz lampkę stołową PIKE K-6027 i przekonaj się, jak pięknie zaprojektowane światło może podkreślić



atmosferę Twojego domu każdego dnia.

Seria: **PIKE**

Materiał: **metal, szkło**

Kolor: **kaszmir, biały**

Źródła światła: **2**

Maksymalna moc żarówki (W): [10W LED](#)

Wysokość / długość (cm): **54**

Szerokość / średnica (cm): **26**

Głębokość (cm): **16**

Wymiary klosza: **ø12 cm**

Wymienne źródło światła: **tak**

Źródła światła w komplecie: **nie**

Stopień ochrony: [IP20](#)

Rodzaj gwintu: [G9](#)

Barwa światła: [zależna od zastosowanej żarówki](#)

Podział na dwa włączniki: **1+1**

GPSR

KAJA Alfred Olszewski
ul. Białostocka 1B
16-070 Łyski
Polska
Mail: biuro@kaja.com.pl
Tel: +48 85 713 14 00

