



Designerska lampa wisząca z regulacją wysokości K-5446 z serii ROBIN

Numer katalogowy	5901425525435
Kod producenta	K-5446
Seria	ROBIN
Materiał	metal, szkło
Kolor	niebieski, biały
Rodzaj gwintu	G9
Źródła światła	1
Maksymalna moc jednej żarówki (W)	10W LED
Wysokość / długość (cm)	95
Szerokość / średnica (cm)	25
Głębokość (cm)	25
Stopień ochrony	IP20
Wymiary klosza	ø10 cm
Możliwość wymiany źródła światła	tak
Źródła światła w komplecie	nie
Barwa światła	zależna od zastosowanej żarówki

Opis produktu

Elegancja i nowoczesność

Lampa wisząca K-5446 z serii ROBIN to element oświetleniowy, który może dodać charakteru każdemu wnętrzu. Nowoczesny, ale jednocześnie elegancki wygląd sprawia, że świetnie wpasuje się w różne aranżacje wnętrz. Idealnie sprawdzi się **do wnętrz utrzymanych w stylu skandynawskim, minimalistycznym czy industrialnym**, gdzie prostota formy jest kluczowa. Klosz lampy ma okrągły kształt, który nadaje jej charakteru. Ten model lampy to nie tylko praktyczne oświetlenie, ale również designerski element dekoracyjny, który podkreśla charakter pomieszczenia.

Funkcjonalność

Posiada możliwość dostosowania wysokości, lampa może być idealna nad stołem, wyspą kuchenną czy w holu. Taka opcja pozwala na idealne dopasowanie jej do przestrzeni i preferencji użytkownika. To szczególnie przydatne, gdy chcesz stworzyć różne efekty świetlne - na przykład, obniżając lampę nad stołem w jadalni, możesz stworzyć intymniejszą atmosferę, a podnosząc ją, uzyskać lepsze rozproszenie światła. Doskonale sprawdzi się zarówno w pomieszczeniach o niskich, jak i wysokich sufitach. **Model jest wykonany z metalu i szkła, co zapewnia trwałość i solidność.** Dzięki swojemu uniwersalnemu wyglądowi, może być stosowana nie tylko w domach, ale również w przestrzeniach komercyjnych, takich jak kawiarnie, restauracje, czy biura, gdzie wymagane jest eleganckie i funkcjonalne oświetlenie.

Oszczędność

Lampa jest kompatybilna z żarówkami LED, co **zapewnia energooszczędność i długą żywotność**. Zależnie od użytych żarówek, lampa może oferować różne natężenie światła, co pozwala na stworzenie nastrojowego oświetlenia lub intensywnego światła roboczego w przestrzeni. **Gwarantuje niski pobór energii, a jednocześnie wysoką wydajność oświetleniową**. Żarówki LED są również bardziej ekologiczne w porównaniu do tradycyjnych żarówek.

GPSR

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