

TK LIGHTING®

TK Tomasz Krywult
ul. Bojemskiego 8D
42-202 Częstochowa



6916

JET BLACK 4XGU10

JET

Lampy JET to innowacyjne rozwiązanie do oświetlenia wnętrz, które z pewnością przyciągnie uwagę każdego miłośnika nowoczesnego designu. Te unikalne lampy sufitowe, które mogą być także wykorzystane jako oświetlenie ścienne, wyróżniają się ruchomymi główkami z przezroczystymi ringami na końcach. Dostępne w kolorze białym i czarnym, doskonale wpasowują się w różnorodne aranżacje wnętrz. Rodzina lamp JET obejmuje zarówno pojedyncze i podwójne oczka, jak i downlighty, co daje możliwość dostosowania oświetlenia do indywidualnych potrzeb i preferencji. Lampy JET charakteryzuje przede wszystkim nowoczesna technologia i wysoka jakość wykonania. Oferują one szeroki kąt rozswietlenia, co pozwala na równomierne rozproszenie światła w pomieszczeniu. Ponadto, ich ruchome główki umożliwiają precyzyjne skierowanie światła w odpowiednie miejsce.

Dane produktu

Materiał stelaża: Aluminium lakierowane/ Stal lakierowana/ Tworzywo sztuczne

Kolor stelaża: Czarny

Ilość źródeł światła: 4

Źródło światła: GU10

Barwa światła: W zależności od zastosowanej żarówki

Styl lampy: Nowoczesny/ Loftowy/ Industrialny/ Minimalistyczny

Stopień ochrony: IP20

Klasa ochronności: 1 klasa ochronności

Rodzaj oprawy oświetleniowej: Lampa sufitowa/ Lampa ścienna

Materiał abażura - klosza: Metal

Kolor abażura - klosza: Czarny

Zasilanie: 230V - 50Hz

Klasa energetyczna: A do G

Rodzaj towaru: NOWOŚĆ

Moc max LED: max 10W LED

Zawiera źródło światła: Nie

Ilość sekcji świetlnych: 4

Podział sekcji świetlnej: 4/4

Temperatura K: W zależności od zastosowanej żarówki / Depends on used bulb

Strumień świetlny lm: W zależności od zastosowanej żarówki / Depends on used bulb

Gwarancja producenta: 5 lat

Możliwość ściemniania: Tak - w zależności od zastosowanej żarówki

Włącznik zasilania: Nie

Rozstaw otworów montażowych: 440 mm

Wymiar podsufitki: ↔ 580- ↗60- ↘30 mm

Max / Min. wysokość w mm: Brak możliwości zmiany wymiaru wysokości

Dodatkowa funkcjonalność: Możliwość zmiany kąta świecenia oświetlenia

Współczynnik RA: Ra – wskaźnik oddawania barw zależy od rodzaju zastosowanych żarówek

Dodatkowe informacje: Możliwa zmiana ilości sekcji świetlnych przez elektryka z uprawnieniami SEP

Typ deklaracji CE/UKCA: Oprawa Stała

Kąt rozsyłu światła: 360°

Głębokość lampy: 740 mm

Szerokość lampy: 55 mm

Wysokość lampy: 150 mm

Waga lampy: 0.92 kg

Opakowanie: 585 mm 105 mm 65 mm