

**TK LIGHTING®**

11409 ONDA KASZMIR M KINKIET 1XG9

ONDA

ONDA to rodzina lamp inspirowana miękką linią fali – stąd nazwa kolekcji. Szeroki, płaski klosz o delikatnie pofalowanej krawędzi tworzy efekt dekoracyjnego talerza, na którego środku wyeksponowane jest źródło światła. Subtelne zaokrąglenia nadają oprawom lekkości, a jednocześnie sprawiają, że **ONDA** staje się eleganckim, nowoczesnym akcentem we wnętrzu. Kolekcja obejmuje lampy wiszące z oprawką E27 oraz kinkiety z wymiennym źródłem światła G9 dostępne w dwóch rozmiarach – M i L. Dzięki temu łatwo dopasujesz skalę oświetlenia do pomieszczenia: lampy wiszące pięknie prezentują się nad stołem, wyspą kuchenną czy w salonie, a kinkiety dopełnią aranżację na ścianie w korytarzu, sypialni lub nad lustrem. **ONDA** występuje w dwóch modnych wykończeniach kolorystycznych: jasnym, neutralnym kaszmirze oraz głębszym, eleganckim New Brown. Matowa powierzchnia podkreśla nowoczesny charakter lamp, a ciepłe światło żarówki miękko odbija się od talerzowego klosza, tworząc przytulną atmosferę. To idealna propozycja dla osób szukających oświetlenia, które łączy prostotę formy z wyrazistym, designerskim detalem.

Dodatkowe informacje:

Ilość źródeł światła:

Ilość sekcji świetlnych:

Kod abażura - klosza:

Źródło światła: G9

Barwa światła: W zależności od zastosowanej żarówki

Rodzaj oprawy oświetleniowej: Kinkiety, Lampa ścienna

Kolor stelaża: Kaszmir

Materiał abażura - klosza: Szkło

Kolor abażura - klosza: Biały

Zasilanie: 230V - 50Hz

Materiał stelaża: Aluminium, Stal lakierowana

Klasa energetyczna: A do G

Styl lampy: Nowoczesny

Stopień ochrony: IP20

Klasa ochronności: 1 klasa ochronności

Moc max LED: max 8W LED

Zawiera źródło światła: Nie

Podział sekcji świetlnej: 1/1

Strumień świetlny lm: W zależności od zastosowanej żarówki

Temperatura K: W zależności od zastosowanej żarówki

Gwarancja producenta: 5 lat

Możliwość ściemniania: Tak - w zależności od zastosowanej żarówki

Włącznik zasilania: Nie

Rozstaw otworów montażowych: 110 mm

Wymiar podsufitki: Ø150 - ↓30 mm

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

Wymiary lampy: 400 x 400 x 160 mm

Pudełko lampy: 400 x 400 x 200 mm