



TK LIGHTING®

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



10171

ZOE BROWN LAMPA WISZACA 1 M

ZOE

Odkryj niezwykłą rodzinę lamp ZOE, które wypełnią Twój dom radością i kolorem! Te urokliwe lampy wiszące, nie tylko zapewniają miękkie i przyjemne światło, ale także stanowią designerski element dekoracyjny. Każda lampa ZOE jest niepowtarzalna - kształt klosza nie jest typowym okręgiem, co nadaje im unikalny charakter. Dostępne w intensywnych, energetycznych kolorach, lampy ZOE świetnie komponują się zarówno z nowoczesnymi, jak i klasycznymi wnętrzami, dodając im niepowtarzalnego uroku. Pozwól sobie na dawkę kreatywności i wybierz lampę ZOE, która stanie się nie tylko źródłem światła, ale także ważnym elementem stylowej aranżacji Twojego domu. Oświetl swoje życie lampami ZOE i ciesz się niezwykłą atmosferą, jaką stworzą w Twoim wnętrzu!

Dane produktu

Materiał stelaża: Stal lakierowana/ Tworzywo sztuczne/ Przewód

Kolor stelaża: Brązowy

Materiał abażura - klosza: Stal lakierowana

Kolor abażura - klosza: Brązowy

Ilość źródeł światła: 1

Źródło światła: E27

Barwa światła: W zależności od zastosowanej żarówki

Styl lampy: Nowoczesny/ Minimalistyczny/ Rustykalny

Stopień ochrony: IP20

Klasa ochronności: 1 klasa ochronności

Rodzaj oprawy oświetleniowej: Lampa wisząca/ Lampa sufitowa

Zasilanie: 230V - 50Hz

Klasa energetyczna: A do G

Zawiera źródło światła: Nie

Ilość sekcji świetlnych: 1

Podział sekcji świetlnej: 1/1

Gwarancja producenta: 5 lat

Możliwość ściemniania: Tak - w zależności od zastosowanej żarówki

Włącznik zasilania: Nie

Rozstaw otworów montażowych: 37 mm

Wymiar podsufitki: Ø80 - † 30 mm

Max / Min. wysokość w mm: 1600 mm - 350 mm

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

Dodatkowe informacje: Możliwa zmiana wysokości przez elektryka z uprawnieniami SEP

Typ deklaracji CE/UKCA: Oprawa Stała

Głębokość lampy: 270 mm

Szerokość lampy: 270 mm

Wysokość lampy: 1600 mm

Waga lampy: 1.1 kg

Opakowanie: 300 mm 300 mm 300 mm