

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/oprawa-sufitowa-okragla-ip20-satyna-prime-p-88427.html>



Oprawa sufitowa okrągła IP20 satyna PRIME *

Cena brutto	10,30 zł
Cena netto	8,37 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	242823
Producent	LED line PRIME

Opis produktu

LED line Oprawa sufitowa okrągła odlew satyna to produkt marki LED line PRIME, idealny do oświetlenia wnętrz.

Dzięki mocy maksymalnej lampy wynoszącej 35 Watów, ta oprawa sufitowa doskonale rozświetli każde pomieszczenie.

Klasa szczelności IP20 zapewnia bezpieczeństwo użytkowania.

Oprawa wykonana jest z odlewu aluminium, co gwarantuje trwałość i odporność na uszkodzenia.

Jej średnica wynosi 80 mm, a średnica źródła dedykowanego dla oprawki to 50 mm. Proszkowane malowanie sprawia, że oprawa ma błyszczące wykończenie, które będzie pasować do różnorodnych stylów wnętrzowych.

Montaż tej oprawy jest bardzo prosty - wystarczy ją wpuszczać w otwór o średnicy 60 mm.

Oprawa może być stosowana zarówno wewnątrz pomieszczeń, jak i na zewnątrz, dlatego nadaje się do różnorodnych zastosowań.

Dzięki stopniowi ochrony IP20 oraz klasie III chroniącej przed porażeniem elektrycznym możesz mieć pewność bezpieczeństwa korzystania z tego produktu.

Podsumowując, LED line Oprawa sufitowa okrągła odlew satyna to doskonały wybór dla osób poszukujących eleganckiego i skutecznego oświetlenia do swojego domu czy mieszkania.

Dzięki wysokiej jakości materiałom użytym do produkcji oraz funkcjonalnemu designowi, ta oprawa sufitowa spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających klientów.

Gwarancja: 5

Klasa szczelności: IP20

Klasa ochrony elektrycznej: III

Moc maksymalna lampy w oprawie: 35 W

Średnica oprawy: 80

Średnica źródła dedykowanego dla oprawki: 50 mm mm

Do zastosowań: Wewnątrz i zewnątrz pomieszczeń

Klasyfikacja materiału podłoża do montażu: F

Montaż od oświetlanego obiektu: 0.5 m

Sposób montażu: wpuszczany

Rozmiar otworu montażowego: 60

Wysokość: 30

Kolor: Satynowy

Materiał (obudowa): Odlew aluminium