



Lampa sufitowa LED Paulmann Atria Shine

Indeks: 297422 Producent: PAULMANN Kod producenta: 71012

Cena: **208.90 zł**

Opis

Lampa sufitowa LED Paulmann Atria Shine

Producent: Paulmann

- Technologia podświetlenia dla jeszcze bardziej subtelnej| niemal unoszącego się światła Ultrapłaska konstrukcja: wysokość montażu tylko 28 mm Równomi
- Ciepłe, białe światło panelu tworzy równomierne i rozległe oświetlenie pomieszczenia
- Dodatkowa technologia podświetlenia zapewnia wyjątkową atmosferę dobrego samopoczucia i nadaje panelowi niemal unoszący się w powietrzu wygląd
- Dzięki zaciskowi szybkiego zwalniania i specjalnej blokadzie twist, panel o ultrapłaskiej wysokości montażowej 28 mm jest bardzo łatwy w montażu
- Uwaga! Opis tego produktu został przetłumaczony automatycznie

- **zawarte komponenty:** Instrukcja montażu
- **rodzaj wtyczki zasilającej:** no_plug
- **waga przedmiotu:** 654 grams
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Paulmann
- **liczba źródeł światła:** 1
- **efektywność:** E
- **rodzaj wykończenia:** Satynowany
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **rozmiar:** Ø 293mm
- **akceptowana częstotliwość napięcia:** 220v_240v_50hz
- **numer części:** 71012
- **klasa efektywności energetycznej ue:** e
- **styl:** 4000K
- **określone zastosowania produktu:** gabinet, jadalnia, pokój dziecięcy., przedpokój, piwnica, pokój dziecięcy
- **kolor:** Czarny
- **nazwa typu elementu:** Paulmann 71012 panel LED Atria Shine 293 mm, okrągły, w zestawie 1 x 16 W białe światło
dienne czarny panel świetlny tworzywo sztuczne panel sufitowy 4000 K
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.87 kilograms
- **producent:** Paulmann
- **liczba pudełek:** 1
- **moc:** 16 watts
- **kształt przedmiotu:** Okrąg
- **numer modelu:** 71012
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not_applicable
- **nazwa przedmiotu:** Lampa sufitowa LED Paulmann Atria Shine
- **rodzaj źródła zasilania:** prąd zmienny

- **Napięcie:** 230 volts
- **jasność:** 2000 lumen
- **materiał:** Tworzywo sztuczne
- **typ mocowania:** Montowanie sufitowe

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



H: 28 mm \varnothing 293 mm