



Oczko ruchome podtynkowe Polux Pallas GU10 czarno-złote

Indeks: **119350** Producent: **POLUX**

Cena: **92.03 zł**

Opis

Oczko ruchome podtynkowe Polux Pallas GU10 czarno-złote

Producent: Polux

Oczko ruchome podtynkowe Polux Pallas GU10 czarno-złote sprawdzi się jako główne lub dodatkowe źródło oświetlenia. Atutem jest uniwersalne zastosowanie, dzięki czemu element wykorzystasz w dowolnym pomieszczeniu z wyłączeniem łazienki. Produkt wyróżnia się wysoką jakością wykonania. Materiałem użytym do produkcji jest trwałe aluminium.

Ruchoma forma pozwala w dowolny sposób ustawić kąt świecenia. Z kolei możliwość wymiany źródła światła umożliwia Ci dobór optymalnej temperatury barwy. Szczelna obudowa nie pozwala na gromadzenie kurzu. Oprócz szeregu cech funkcjonalnych oczko ruchome podtynkowe Polux Pallas GU10 czarno-złote cechuje się także nowoczesnym designem. Utrzymane jest w klasycznym, okrągłym kształcie oraz eleganckiej kolorystyce, dzięki czemu uzupełni stylową aranżację.

nowoczesny design, wysoka jakość wykonania, uniwersalne zastosowanie

- **Długość opakowania** 8.2 cm
- **Wysokość opakowania** 12.8 cm
- **Szerokość opakowania** 8.2 cm
- **Waga brutto** 0.32 kg
- **Wymiary produktu** 8,2 x 8,2 x 13,7 cm
- **Obszary zastosowania** wewnątrz pomieszczeń
- **Ilość źródeł światła** 1
- **Źródło światła w komplecie** nie
- **Rodzaj gwintu żarówki** GU10
- **Maksymalna moc żarówki** 10 W
- **Moc w watach** 10 W
- **Poziom ochrony** IP20
- **Możliwość ściemniania** nie
- **Napięcie** 220 - 240 V
- **EAN** 5901508314123
- **Marka** Polux
- **Seria** Pallas
- **Gwarancja** 2 lata
- **Informacje dodatkowe** do wszystkich pomieszczeń oprócz łazienki; klasy efektywności energetycznej : od A do A++
- **Materiał wykonania** aluminium
- **Kształt oprawy** okrągła
- **Kolor producenta** czarno-złoty

Parametry

Marka	Polux
Kod produktu	314123
Kolor	czarny, żółty i złoty
Kształt	okrągły
Długość/wysokość	13.7
Szerokość	8.2
Liczba punktów światła	1
Materiał dominujący	aluminium
Rodzaj gwintu	GU10
Zasilanie	sieciowe
Styl	nowoczesny
Maksymalna moc pojedynczego źródła światła	10
EAN	5901508314123
Stan	Nowy

Zdjęcia

