

Link do produktu: <https://sklep.aladyn.pl/ellini-plafon-ell-plm-6-450i-kutek-rozne-kolory-p-11789.html>

## ELLINI PLAFON ELL-PLM-6 450/I KUTEK Różne kolory

Cena brutto	<b>5 540,00 zł</b>
Cena netto	<b>4 504,07 zł</b>
Dostępność	<b>sprawdź w sklepie</b>
Czas wysyłki	<b>4-8 tygodni</b>
Numer katalogowy	<b>ELL-PLM-6 450/I</b>
Producent	<b>Kutek</b>
klasa EEL	<b>A++ do E</b>
Gwint	<b>E14</b>
Kolor	<b>Do wyboru</b>
Źródło światła	<b>Wymienne</b>
Stopień ochrony	<b>IP20</b>
Rabat w koszyku	

### Opis produktu

#### Źródła światła:

- ilość źródeł światła - 6
- gwint źródło światła - E14
- moc źródła światła - 40W
- napięcie zasilania - 230V
- źródło światła w zestawie - nie

#### Kolor i materiał:

- kolor wykończenia - do wyboru
- kolor klosza/abażuru - transparentny
- materiał - mosiądz

- materiał klosza/abażuru - szkło

#### Dodatkowe parametry:

- wyposażony w ściemniacz - nie
- wyposażony w wyłącznik - nie
- stopień ochrony IP - 20

#### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Kolor:** Nikiel błyszczący (BN) , Nikiel mat (N) , Patyna , Złoty , Złoty matowy

#### Krótki opis

Ellini to seria lamp, w której kryształowe szkło stanowi nieodłączny element dekoracyjny, dodając każdej lampie niezwykłego blasku. Klosze mają unikalny kształt szklanych płytek, które są misternie ułożone na lampach ściennych oraz na żyrandolach. To wyjątkowe ułożenie sprawia, że światło mieni się w kryształach, tworząc magiczną grę światła i cieni.

Klosze z serii Ellini doskonale współgrają z mosiądzem, który występuje w dwóch odcieniach: złota i chromu. To połączenie eleganckiego kryształu i metalicznego wykończenia tworzy efektowny kontrast, który przyciąga uwagę i nadaje lampom wyjątkowego charakteru.

Seria Ellini obejmuje wiele różnych rozmiarów plafonów oraz kinkietów, dając szeroki wybór dla różnych przestrzeni. Te piękne lampy doskonale odnajdą się w ekskluzywnych salonach spa, eleganckich hotelach oraz innych wnętrzach, które wymagają wyjątkowego oświetlenia. Seria Ellini to wyraz luksusu i finezji, który podkreśli prestiż i wyjątkowość każdego miejsca.