


Link do produktu: <https://sklep.aladyn.pl/tolomeo-lettura-a014900-aluminiowa-podstawa-lampy-artemide-p-3773.html>

TOLOMEO LETTURA A014900 aluminiowa PODSTAWA LAMPY ARTEMIDE

Cena brutto	736,05 zł
Cena netto	598,41 zł
Dostępność	dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	A014900
Producent	Artemide
Materiał	Metal
Kolor	Aluminium
Rabat w koszyku	

Opis produktu

Tolomeo została zaprojektowana przez dwóch włoskich projektantów - Michele De Lucchi i Giancarlo Fassina. Jest to doskonały mariaż inżynierii i designu. Jest to najśłynniejszy i najlepiej sprzedający się produkt Artemide.

Lampa składa się z dwóch ramion połączonych przegubami z mechanizmem napinającym stalowe linki. Pozwala to ustawić ją w dowolnej pozycji. Ramiona wykonano z polerowanego aluminium, aluminium lub z aluminium malowanego na czarno lub biało. Mechanizm Tolomeo pozostał nieosłonięty, czyniąc wygląd lampki zdecydowanie industrialny i kosmiczny.

Przedmiotem sprzedaży jest jeden z elementów serii lamp Tolomeo.
Pozostałe komponenty można dokupić osobno.

TOLOMEO LETTURA podstawa aluminiowa

Kolorystyka:

- kolor wykończenia - aluminiowy
- materiał - aluminium

Wymiary:

- średnica - 23 cm

O producencie

Firma Artemide została założona w 1960 roku przez Ernesto Gismondiego w Pregnana Milanese we Włoszech. Produkty Artemide są dystrybuowane w niemal 100 krajach. Z pięcioma zakładami produkcyjnymi we Włoszech, Francji, na Węgrzech i w Kanadzie, dwoma hutami szkła i jednym centrum badawczo-rozwojowym wspieranym przez laboratoria prototypów, Grupa Artemide zatrudnia obecnie ponad 750 pracowników, w tym 60 zaangażowanych w badania i rozwój, dzięki czemu potwierdzają kluczową rolę innowacji w sukcesie Grupy. W Artemide badania technologiczne, partnerstwa z wybitnymi architektami, a także badania socjokulturowe od samego początku były źródłem innowacyjnych projektów, które mogą oświetlać przyszłość z nieślabnącą mocą.

Dziś kolekcje Artemide przekazują wyjątkową mieszankę wartości: podejście do ludzkiego i odpowiedzialnego światła idzie w parze z projektowaniem i oszczędnym materiałem, łączącym technologię nowej generacji ze starożytną mądrością, idealną formą zrównoważonego projektowania.