

Link do produktu: <https://oswietlenie-sklep.pl/lampa-wiszaca-loid-gtv-p-7148.html>

Lampa wisząca LOID GTV



Cena brutto	128,45 zł
Cena netto	104,43 zł
Numer katalogowy	OS-LOID-GU10-00-DEC
Kod producenta	OS-LOID-GU10-00-DEC
Producent	GTV

Opis produktu

Lampa wisząca LOID GTV

Opis produktu:

LOID to funkcjonalna dwupunktowa oprawa w kształcie prostokąta, którą najlepiej wykorzystać we wnętrzach nowoczesnych. Jej kształt efektywnie zaprezentuje się jako część większej instalacji świetlnej. Oprawa sufitowa LOID jest idealna podczas urządzania salonu, kuchni, jadalni. Sprawdzi się również w biurach i gabinetach oraz przestrzeniach komercyjnych takich jak sklepy czy hotele. Lampa została wykonana z wysokiej jakości stali. Posiada możliwość ustawienia dowolnego kąta świecenia, dzięki czemu może oświetlić wybraną przez nas część pomieszczenia. Oprawa LOID została zaprojektowana w uniwersalnej czarno-białej kolorystyce. Prezentuje stylistyczną harmonię, minimalizm, a jednocześnie jest gwarancją wyrazistości kontrastu.

- Metalowa konstrukcja idealnie wpasowuje się do pomieszczeń w stylu nowoczesnym, który cechuje funkcjonalność i prostota formy;
- Niski profil doskonale sprawdzi się w niższych pomieszczeniach;
- Uniwersalna, modna czarno-biała kolorystyka, której nie brakuje indywidualizmu;
- Ruchome głowice umożliwiające zmianę kąta padania światła;
- Średniej wielkości lampa na dwa źródła światła GU10, ES111 – wymiar lampy wynosi 34 x 18,5 cm, natomiast wysokość 9 cm.

Warianty produktu:

Certyfikat CE: tak

Certyfikat EAC: tak

Częstotliwość [Hz]: 50-60

Długość [mm]: 185

Ilość źródeł światła: 2, 1

Klasa energetyczna: A-G

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I

Materiał: metal

Miejsce montażu: sufit

Moc źródła światła lub urządzenia [W]: max.40 W

Napięcie zasilania [V]: 220-240

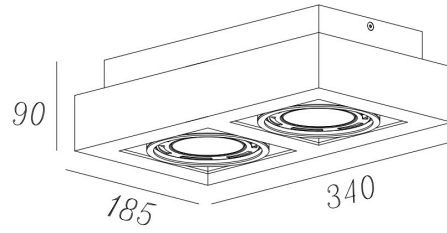
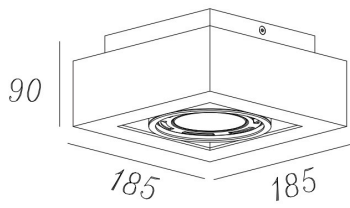
Rodzaj trzonka: GU10 , ES111

Stopień ochrony IP: 20

Szerokość [mm]: 340, 185

Waga [g]: 1500, 850

Wysokość [mm]: 90



Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor: biały , czarny

Typ oprawy: Podwójna , Pojedyncza