

Link do produktu: <https://lumina.sklep.pl/gea-white-390mm-plafon-36w-led-2520lm-3000k6000k-ml6393-p-70854.html>

## Gea White Ø390mm plafon 36W LED 2520lm 3000K÷6000K ML6393



Cena	<b>159,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>ML6393</b>
Kod producenta	<b>ML6393</b>
Kod EAN	<b>5902693763932</b>
Producent	<b>Milagro</b>

### Opis produktu

Wymiary: 390 x 70 mm  
Materiał: tworzywo sztuczne, metal  
Kolor wykończenia: biały  
Zasilanie: 230 V  
Źródło światła: 36 W LED (wbudowany moduł LED)  
Strumień świetlny: 2520 lm  
Temperatura barwowa: 3000 K - 6000 K  
Barwa światła: ciepła biała - zimna biała (regulowana)  
Stopień IP: 20  
Klasa ochrony: I

Lampy GEA - nowoczesne plafony polskiej produkcji. Linia GEA to linia składająca się z dwóch wyjątkowych plafonów: w kolorze białym i czarnym. Taka neutralna i nowoczesna jednocześnie kolorystyka doskonale sprawdzi się w modernistycznych wnętrzach, w których króluje geometria oraz stonowane barwy. Wyjątkowo dobrze będą do nich pasować brzoza, brązy, szarości, a także czerń oraz biel. Plafony z tej linii, zawieszane pod sufitem, będą szczególnie dobrym uzupełnieniem dla innych rodzajów oświetlenia w domu, również jako światło punktowe. Sprawdzą się zarówno w kuchni, w salonie, jak i w sypialni. Ich średnica jest równa 390 mm

Materiał: , a wysokość 70 mm

Materiał: . Dzięki temu bardzo dobrze będą wyglądać jako samodzielne punkty świetlne, jak i w większej grupie lamp. Linia GEA - najnowsza technologia od polskiej marki MiLAGRO. Linia lamp GEA składa się z dwóch plafonów. Wykonano je z bardzo trwałej mieszanki materiałów: metalu i z tworzywa sztucznego. Dzięki temu lampy są bardzo odporne na zarysowania i inne uszkodzenia. Tę trwałość potwierdza stopień ochrony tych plafonów - IP20. Oznacza on, że plafony są chronione między innymi przed działaniem szkodliwych pyłów. Model GEA jest bardzo praktyczny. Ma bowiem zmienną barwę światła - waha się ona od 3000K do 6000K. Można ją zatem bez problemu dostosować do własnych potrzeb. Ten model lampy ma także możliwość ściemniania. Regulacja barwy światła jest bardzo prosta - umożliwi ją pilot dołączony do zestawu. Strumień światła ma z kolei wartość 2520 lumenów. Plafony z linii GEA wyposażono w źródło światła typu LED. Lampy GEA działają przy napięciu 230V. Z kolei częstotliwość zasilania wynosi 50Hz. Natomiast moc źródła światła wynosi 36W. Oświetlenie z tej kolekcji jest objęte przez producenta gwarancją przez 24 miesiące. Linia lamp GEA - wyprodukowana przez polską markę MiLAGRO - składa się z dwóch wyjątkowych modeli: - białego plafonu o zmiennej barwie światła ML6393- czarnego plafonu o zmiennej barwie światła ML6394.