

Link do produktu: <https://www.zyrandole24.pl/plafon-siena-72w-led-550-mm-pilot-p-6452.html>

## Plafon SIENA 72W LED Ø550 mm + pilot

Cena	<b>349,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>ML263</b>
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA W KOMPLECIE	<b>TAK</b>
Materiał	<b>TWORZYWO SZTUCZNE + METAL</b>
KLASA ENERGETYCZNA ŹRÓDŁA ŚWIATŁA	<b>F - PCB78159</b>
NAPIĘCIE	<b>~230V/ 50Hz</b>
WYMIENNE ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	<b>Tak</b>
MOC	<b>72W LED</b>
WYSOKOŚĆ OPAKOWANIA (cm)	<b>55</b>
STRUMIEŃ ŚWIATŁA	<b>4320lm</b>
MARKA	<b>Milagro</b>
CZUJNIK RUCHU	<b>NIE</b>
BARWA ŚWIATŁA	<b>ZMIENNA 3000K÷6000K</b>
GŁĘBOKOŚĆ (mm)	<b>40 mm</b>
KATALOG	<b>2023</b>
Klasa energetyczna	<b>PRODUKT WYPOSAŻONY</b>
MOŻLIWOŚĆ ŚCIEMNIANIA	<b>TAK</b>
SZEROKOŚĆ OPAKOWANIA (cm)	<b>10</b>
ILOŚĆ W OPAKOWANIU ZBIORCZYM	<b>1szt</b>
GŁĘBOKOŚĆ OPAKOWANIA (cm)	<b>55</b>
KOLOR	<b>BIAŁY</b>
STOPIEŃ OCHRONY	<b>IP20</b>
SZEROKOŚĆ (mm)	<b>Ø550mm</b>
WAGA NETTO	<b>1.8 kg</b>
WAGA BRUTTO	<b>2 kg</b>

---

## Opis produktu

Plafon SIENA 263 jest szeroki na 55 cm i wysoki na 4 cm - licząc od sufitu. Przy tej lampie istnieje możliwość regulacji barwy światła za pomocą pilota, który dołączono do zestawu. Temperatura barwowa waha się od 3000 K (światło o bardzo ciepłej barwie) do 6000 K (światło zimne). Jasność wynosi 4320 lumenów z możliwością ściemnienia. Została wykonana z bezpiecznego tworzywa sztucznego o chromowanym wykończeniu. Model ten ma jedno źródło światła i wymienny moduł LED. Całkowita moc lampy wynosi 72 W, co odpowiada 470 W w żarowym źródle światła. Napięcie znamionowe osiąga wartość 230 V. Produkt wykonano z bezpiecznego i trwałego tworzywa sztucznego o chromowanym wykończeniu. Model SIENA 263 od polskiego producenta MiLAGRO jest idealnym rozwiązaniem do oświetlania domowych wnętrz. Uniwersalna kolorystyka (piaskowa biel z metaliczną obwódką) i prosty design (obudowa w kształcie dysku) sprawiają, że plafon można wkomponować właściwie w każde pomieszczenie. Produkt objęto dwuletnią gwarancją producenta. W zestawie znajduje się instrukcja obsługi, pilot oraz pozostałe elementy niezbędne do montażu.