

Dane aktualne na dzień: 11-04-2026 17:40

Link do produktu: <https://www.zyrandole24.pl/lampa-wiszaca-blanco-3xe27-p-13204.html>



## Lampa wisząca BLANCO 3xE27

Cena	<b>515,00 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>MLP8365</b>
SZEROKOŚĆ KLOSZA (mm)	<b>150mm</b>
Materiał	<b>SZKŁO + METAL + PLASTIK</b>
MOŻLIWOŚĆ ŚCIEMNIANIA	<b>Nie</b>
SZEROKOŚĆ OPAKOWANIA (cm)	<b>32</b>
ILOŚĆ PUNKTÓW ŚWIETLNYCH	<b>3</b>
WYSOKOŚĆ OPAKOWANIA (cm)	<b>20</b>
KOLOR	<b>BIAŁY / ŻŁOTY</b>
MARKA	<b>Milagro</b>
CZUJNIK RUCHU	<b>NIE</b>
WAGA NETTO	<b>2.1kg</b>
WAGA BRUTTO	<b>2.35kg</b>
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA W KOMPLECIE	<b>NIE</b>
NOWOŚCI	<b>22</b>
WYSOKOŚĆ KLOSZA (mm)	<b>200mm</b>
NAPIĘCIE	<b>~230v/50Hz</b>
WYMIENNE ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	<b>Tak</b>
MOC	<b>3xE27 60W</b>
RODZINA LAMP	<b>BLANCO</b>
GŁĘBOKOŚĆ OPAKOWANIA (cm)	<b>24</b>
GWINT	<b>E27</b>
STOPIEŃ OCHRONY	<b>IP20</b>
SZEROKOŚĆ (mm)	<b>600mm</b>
GŁĘBOKOŚĆ (mm)	<b>150mm</b>
WYSOKOŚĆ REGULOWANA (mm)	<b>300-900mm</b>

---

## Opis produktu

Lampy zwisające z kryształowym kloszem ze złotym wykończeniem, białym abażurem z perforacją i złotym środkiem sprawiają, że żadna przestrzeń nie będzie już wyglądała nudno. Dzięki ponadczasowym połączeniom kolorystycznym i klasycznym proporcjom, lampy z tej rodziny idealnie sprawdzą się w dużych i otwartych przestrzeniach. Doskonale przyciągają wzrok i staną się naturalnym i najciekawszym akcentem w pomieszczeniu. W ofercie znajdują się aż cztery rodzaje tego typu lamp. Pierwsza z nich idealnie będzie przylegała do ściany, pozostałe trzy natomiast są nieco dłuższe i sprawdzą się w wyższych pomieszczeniach. Wszystkie cztery lampy mają identyczne odcienie i zachwycają śnieżnobiałą kolorystyką. To świetny dodatek do nieco ciemniejszych wnętrz lub takich utrzymanych w jasnej kolorystyce. Mogą być jednocześnie świetnym kontrastem dla ciemnych ścian, jak i naturalnym uzupełnieniem dla klasycznie białych ścian. Klienci szczególnie cenią sobie klasyczny wygląd kloszy i ich dobrej jakości wykonanie.