

Lampy Aga'zurian

LAMPY SZKLANE I DREWNIANE



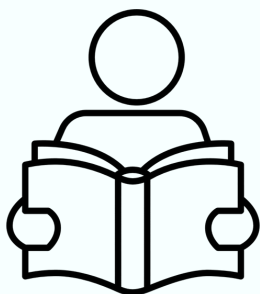
Szanowni Państwo,

Dziękujemy za zakup naszej lampy. Mamy nadzieję, że lampa stanie się oryginalną ozdobą Państwa wnętrza.

Jesteśmy manufakturą z Wrocławia, wykonujemy lampy drewniane i szklane. Oferujemy gotowe lampy ale także wykonujemy lampy na specjalne zamówienie Klienta. Dokładamy najwyższej staranności aby nasze ręcznie wykonane lampy stanowiły wyjątkową ozdobę każdego pomieszczenia.

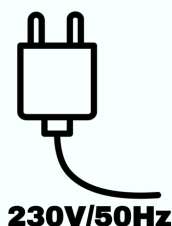
W przypadku pytań zapraszamy do kontaktu.

Agnieszka Białkowska



Prosimy o zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi – zawiera ona niezbędne informacje na temat korzystania z lampy.

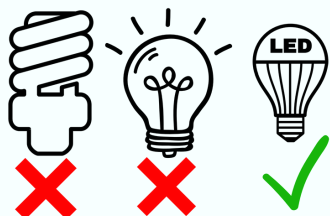
INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA



Napięcie zasilania lampy AC 230V/50Hz.

Nie narażać przewodu zasilającego na uszkodzenia mechaniczne.

W przypadku uszkodzenia przewodu wypiąć go z gniazdka i nie korzystać z lampy. Wymianę przewodu może przeprowadzić wyłącznie producent.



Stosować tylko żarówki LED o maksymalnej mocy 10W.

Typ gwintu żarówki: E14.

Konstrukcja lampy umożliwia wymianę żarówki* oraz abażuru, ale ze względu na charakter lampy nie zaleca się takiej czynności.

*wymiana żarówki nie jest możliwa w lampach ze zintegrowaną żarówką.



Czyszczenie przeprowadzić przy odpiętej wtyczce zasilania sieciowego. Używać szmatki z delikatnym detergentem.

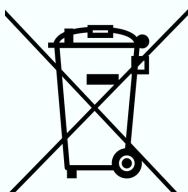


W przypadku lamp wykonanych ze szkła istnieje ryzyko skaleczenia w przypadku jej stłuczenia. Uszkodzonej lampy nie należy używać oraz należy ją odłączyć od gniazdka sieci 230V.



Nie narażać lampy na zalanie wodą.

Nie stosować w pomieszczeniach w których istnieje ryzyko kondensacji wilgoci, np. łazienki, sauny.



Lampy nie należy wyrzucać do ogólnodostępnych pojemników na odpady komunalne. Przekaz zużyty sprzęt odbiorcy odpadów elektronicznych.



Materiały z których wykonano opakowanie mogą zostać poddane recyklingowi.

Udzielamy 12 miesięcznej gwarancji na nasze lampy. Gwarancja nie obejmuje żarówki, uszkodzeń mechanicznych oraz spowodowanych usterką żarówki (np. zwarcie żarówki). W przypadku problemów z poprawnym działaniem lampy zapraszamy do kontaktu.