

Produkt wycofany ze sprzedaży.

Karta produktu: **GAŁKA MEBLOWA CRYSTAL TOPAZIO**  
**20mm OZ**

**NOVET**



Indeks: **LC-200PB-0020-0050-OZ**

Kod EAN: **8032731366423**

Producent:	Linea Cali
Wykończenie:	OZ - pozlacane
Materiał:	Mosiądz
Rozmiar gałki (mm):	Ø 20

## Warianty produktu

Indeks	Wykończenie:	Wymiar szyldu (mm):	Otwór w szyldzie:	Cena
<b>GAŁKA MEBLOWA CRYSTAL</b> <b>TOPAZIO 20mm OZ</b> <b>LC-200PB-0020-0050-OZ</b>	OZ - pozlacane	-	-	<b>112,89 zł</b> VAT 23%

## Opis produktu

Mosiężna gałka meblowa o średnicy Ø20 mm. Jej charakterystycznym elementem jest duży, starannie oszlifowany kryształ marki Swarovski. Ponadczasowy design i prosta forma sprawiają, że gałka idealnie prezentuje się na meblach, znajdujących się we wnętrzach urządzonych zarówno w klasycznym, jak i w nowoczesnym stylu.

Prezentowana gałka meblowa Crystal została wykonana z mosiądzu i występuje w wykończeniu pozlacanym.

Logo Linea Cali

Linea Cali to uznana włoska firma specjalizująca się w projektowaniu i produkcji najwyższej jakości klamek, gałek oraz uchwytów. Wszystkie produkty marki wytwarzane są wyłącznie na terenie Włoch z poszanowaniem dbałości o środowisko naturalne i zgodnie z wymogami restrykcyjnych europejskich norm. O ich wysokiej jakości i popularności najlepiej świadczy fakt, że klamki Linea Cali można spotkać w słynnych budynkach historycznych (Villa Cortine Palace / Manufacture des Gobelins) oraz w wielu nowoczesnych obiektach (Uniwersytet w Zurychu) na całym świecie.

Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągłe poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie [www.novet.eu](http://www.novet.eu) w każdym czasie i w dowolnym zakresie bez wcześniejszego powiadomienia użytkowników. Kolory mają charakter orientacyjny i ze względu na technologię reprodukcji mogą się one różnić od rzeczywistych kolorów produktu.

