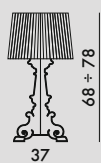


# BOURGIE 2004

Design Ferruccio Laviani

Korball.com.pl  
NEW  
SUSTAINABLE  
MATERIAL



## 9070

z regulacją światła

CENA JEDNOSTKOWA

**1.760 PLN**

### MATERIAŁ

Poliwęglan 2.0 z odnawialnego surowca, przezroczysty, barwiony w masie lub metalizowany

PRZEZROCZYSTE



B4

Kryształowy

LSNIĄCA



Q8

Czarny



## 9076

z regulacją światła

CENA JEDNOSTKOWA

**2.300 PLN**



OO

Biały

Złoty



Nowy poliwęglan 2.0, materiał, który w fazie syntezy wykorzystuje odnawialny surowiec pochodzący z przemysłu celulozowo-papierniczego. Proces produkcji materiału uzyskał certyfikat ISCC\* (International Sustainability and Carbon Certification)

## 9071 B4

ON/OFF

CENA JEDNOSTKOWA

**1.760 PLN**

### MATERIAŁ

Poliwęglan przezroczysty

## 9072

z regulacją światła

CENA JEDNOSTKOWA

**2.670 PLN**

## 9074

z regulacją światła

CENA JEDNOSTKOWA

**3.120 PLN**

### MATERIAŁ

Korpus Metalizowane tworzywo ABS, Abażur metalizowanego poliwęglanu

#### 9072



RR

Miedziany



OO

Srebro



X1

Wielokolorowy  
tytan



X2

Wielokolorowa  
fuksja



X3

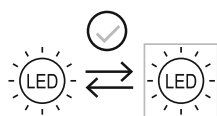
Wielokolorowy  
niebieski



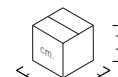
OO

Złoto

METALIZOWANE



Źródło światła można wymienić na podobne źródło zgodnie z danymi podanymi na tabliczce znamionowej. Zalecamy stosowanie źródła światła o temperaturze barwowej 2700° K.



<b>9070/9071</b>	1	5.2	0.132	44X70X43
<b>9072</b>	1	5.2	0.132	44X70X43
<b>9074</b>	1	5.2	0.132	44X70X43
<b>9076</b>	1	5.2	0.132	44X70X43