



Zachowanie klasycznej, czystej formy i poszukiwanie nowoczesnych efektów dekoracyjnych to zadanie, jakie postawili sobie projektanci zespołu Falko. We współpracy z hutą szkła zrealizowali niełatwe zadanie wybiórczego dekorowania opalem w formule równoleżnikowej szkła dmuchanego. Prawdziwie ręczna robota wybitnych fachowców. Dostępne produkty to żyrandole pojedyncze i podwójne w dwóch wielkościach klosza – 300 i 400 mm – oraz lampka gabinetowa, kinkiet i lampa podłogowa. Na specjalne zamówienia dodatkowo efekt kolorowego listra.

Remaining at pure, classic form and looking for modern effects of decoration is Falko's designers mission. In cooperation with plant of glass they have realized not easy task which was selective decorating of blown glass. Real hand execution of prominent professionals. Products available in series are floor lamps, hang lamps, wall lamps and bedside lamps. Additional glass decor for special order.



LAMPKA NOCNA  
BEDSIDE LAMP  
**SFERA EQUATOR L1/  
minimal (300mm)**

LAMPKA NOCNA  
BEDSIDE LAMP  
**SFERA EQUATOR L1/  
minimal (400mm)**

a = 220 mm  
b = 300 mm  
c = 200 mm



a = 310 mm  
b = 400 mm  
c = 290 mm

230V ~ 50Hz  
E27 x 1, MAX. 100W  
IP20

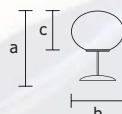
KINKIET  
WALL LAMP  
**SFERA EQUATOR K1**



a = 200 mm  
b = 150 mm

230V ~ 50Hz  
E14 x 2, MAX. 60W  
IP20

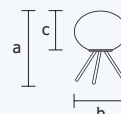
LAMPKA GABINETOWA  
TABLE LAMP  
**SFERA EQUATOR G1**



a = 310 mm  
b = 300 mm  
c = 200 mm

230V ~ 50Hz  
E27 x 1, MAX. 100W  
IP20

LAMPKA NOCNA  
BEDSIDE LAMP  
**SFERA EQUATOR L1**



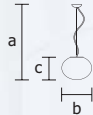
a = 360 mm  
b = 300 mm  
c = 200 mm

230V ~ 50Hz  
E27 x 1, MAX. 100W  
IP20





**POJEDYNCZY ZWIS DUŻY**  
SINGLE DIP LARGE  
**SFERA EQUATOR Z1D**

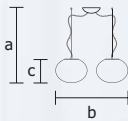


a = 1140 mm  
b = 400 mm  
c = 290 mm

230V ~ 50Hz  
E27 x 1, MAX. 100W

IP20

**PODWÓJNY ZWIS MAŁY**  
DOUBLE DIP SMALL  
**SFERA EQUATOR Z2M**

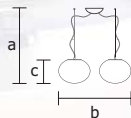


a = 1050 mm  
b ≤ 700 mm  
c = 200 mm

230V ~ 50Hz  
E27 x 2, MAX. 100W

IP20

**PODWÓJNY ZWIS DUŻY**  
DOUBLE DIP LARGE  
**SFERA EQUATOR Z2D**

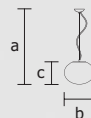


a = 1140 mm  
b ≤ 900 mm  
c = 290 mm

230V ~ 50Hz  
E27 x 2, MAX. 100W

IP20

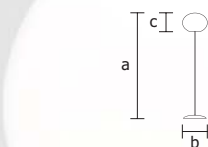
**POJEDYNCZY ZWIS MAŁY**  
SINGLE DIP SMALL  
**SFERA EQUATOR Z1M**



a = 1050 mm  
b = 300 mm  
c = 200 mm

230V ~ 50Hz  
E27 x 1, MAX. 100W

IP20



**LAMPA PODŁOGOWA**  
FLOOR LAMP  
**SFERA EQUATOR P1**

a = 1650 mm  
b = 300 mm  
c = 200 mm

230V ~ 50Hz  
E27 x 1, MAX. 100W

IP20

