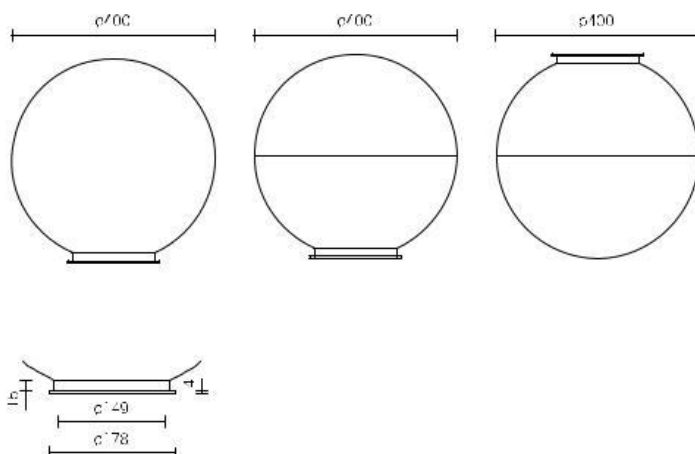


# Klosz kula 400 k-180



Kod	Nazwa	Kolor	Rodzaj tworzywa	Stosowane oprawy	Maksymalna moc oprawy	Średnica kołnierza klosza	Objętość jednostkowa	Waga netto
651170	Kula biał. 400 pc k-180	Biały	PC	OP 400, OZ 400 (tylko w górę)	sodowa i metalohalogenkowa - 100W	180mm	0,07m <sup>3</sup>	1,27kg
651168	Kula biał. 400 pc-uv k-180	Biały	PC-UV	OP 400, OZ 400 (tylko w górę)	sodowa i metalohalogenkowa - 100W	180mm	0,07m <sup>3</sup>	1,27kg
651171	Kula biał. 400 pmma k-180	Biały	PMMA	OP 400, OZ 400 (tylko w górę)	sodowa i metalohalogenkowa - 100W	180mm	0,07m <sup>3</sup>	0,94kg
670170	Kula mał. biał. 400 PC K-180 w dół	Biały	PC	OP 400	sodowa i metalohalogenkowa - 100W	180mm	0,07m <sup>3</sup>	1,28kg
669170	Kula mał. biał. 400 pc k-180 w górę	Biały	PC	OP 400, OZ 400 (tylko w górę)	sodowa i metalohalogenkowa - 100W	180mm	0,07m <sup>3</sup>	1,28kg
670171	Kula mał. biał. 400 PMMA K-180 w dół	Biały	PMMA	OP 400, OZ 400 (tylko w górę)	sodowa i metalohalogenkowa - 100W	180mm	0,07m <sup>3</sup>	1,04kg
669171	Kula mał. biał. 400 pmma k-180 w górę	Biały	PMMA	OP 400	sodowa i metalohalogenkowa - 100W	180mm	0,07m <sup>3</sup>	1,04kg
670172	Kula mał. przezr. 400 PC K-180 w dół	Przezroczysty	PC	OP 400	sodowa i metalohalogenkowa - 100W	180mm	0,07m <sup>3</sup>	1,28kg
669172	Kula mał. przezr. 400 PC K-180 w górę	Przezroczysty	PC	OP 400, OZ 400 (tylko w górę)	sodowa i metalohalogenkowa - 100W	180mm	0,07m <sup>3</sup>	1,28kg
670173	Kula mał. przezr. 400 PMMA K-180 w dół	Przezroczysty	PMMA	OP 400	sodowa i metalohalogenkowa - 100W	200mm	0,07m <sup>3</sup>	1,04kg

# Klosz kula 400 k-180

Kod	Nazwa	Kolor	Rodzaj tworzywa	Stosowane oprawy	Maksymalna moc oprawy	Średnica kołnierza klosza	Objętość jednostkowa	Waga netto
669173	Kula mal. przezr. 400 PMMA K-180 w górę	Przezroczysty	PMMA	OP 400, OZ 400 (tylko w górę)	sodowa i metalohalogenkowa - 100W	180mm	0,07m <sup>3</sup>	1,04kg
651172	Kula przezr. 400 pc k-180	Przezroczysty	PC	OP 400, OZ 400 (tylko w górę)	sodowa i metalohalogenkowa - 100W	180mm	0,07m <sup>3</sup>	1,27kg
651173	Kula przezr. 400 pmma k-180	Przezroczysty	PMMA	OP 400, OZ 400 (tylko w górę)	sodowa i metalohalogenkowa - 100W	180mm	0,07m <sup>3</sup>	0,94kg
651174	Kula podp. 400 pc k-180	Podpalany	PC	OP 400, OZ 400 (tylko w górę)	sodowa i metalohalogenkowa - 100W	180mm	0,07m <sup>3</sup>	1,27kg
651175	Kula podp. 400 pmma k-180	Podpalany	PMMA	OP 400, OZ 400 (tylko w górę)	sodowa i metalohalogenkowa - 100W	180mm	0,07m <sup>3</sup>	0,94kg

► **MiniWatt Sp. z o.o.**  
PL 43-300 Bielsko-Biała  
ul. Grażyńskiego 12  
T. +48 32 207 23 16  
F. +48 32 251 84 64  
NIP: 5472155327

KRS: 0000572947  
REGON: 362182549  
Bank Pekao S.A.  
PLN 97 1240 2959 1111 0010 6399 0628  
EUR 89 1240 2959 1978 0010 6400 8047  
Wysokość kapitału zakładowego 5.000 PLN

► [miniwatt.pl](http://miniwatt.pl)