

# De grootste keuze aan kunststofkoepels

Dankzij onze voortdurende aandacht voor innovatie, kunnen wij je op vandaag een stevig uitgebouwd assortiment kunststofkoepels aanbieden. Check zeker ook onze website [www.skylux.eu](http://www.skylux.eu) die toegang geeft tot alle afmetingstabellen, technische fiches, inbouwtekeningen, het EPB-berekeningsprogramma (U-waarden), lastenboeken, montagehandleidingen en heel wat nuttig beeldmateriaal.

## De juiste koepel vind je ook in enkele kliks

Goed nieuws! Een koepel kiezen en bestellen uit ons ruime assortiment is voortaan ook gemakkelijk en handig via de Skylux koepelconfigurator. Zo weet je voortaan welke koepel de beste keuze is voor elk project. Wat kan je doen met deze configurator?

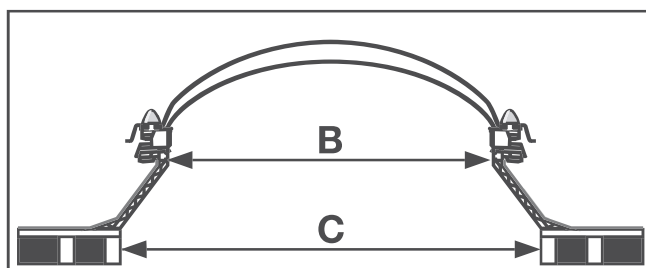
1. Projecten aanmaken en de gewenste oplossingen configureren
2. Klanten aan projecten koppelen
3. Gepersonaliseerde offertes maken
4. Configuratiefiches afdrukken
5. Je bestelling digitaal doorgeven – minder kans op foutieve bestellingen gezien de correcte configuratie voor jou is voorgedrukt

Surf naar [skylux.eu](http://skylux.eu) en configureer je Skylux koepels.

**NIEUW: GEEF DE LICHTKOEPELMAAT DOOR AAN DE HAND VAN DAGLICHTMAAT (B) OF DAKOPENING (C)**

Om het bestellen van de lichtkoepel te vereenvoudigen op vlak van afmetingen, hebben we besloten **enkel nog te werken met een daglichtmaat (B) en een dakopening (C)**.

De opgegeven maten in dit tarief zijn steeds de daglichtmaten (B) en uitgedrukt in cm, tenzij anders vermeld.



Bij een renovatie van een koepel, vertrek je wellicht van de afmeting van de bestaande koepel. Hou er rekening mee dat de overmeten maat 16 cm groter is dan de daglichtmaat (maat B + 16 cm = overmeten maat). Dit komt doordat de koepel rondom rond een flens heeft van 8 cm.

**Bestellen en de correcte prijs berekenen is ééenvoudig**

1. Je wenst een **vaste lichtkoepel** te bestellen (kunststofkoepel, hybridekoepel of glazen platdakvenster).  
De bestelmaat is de daglichtmaat (B).
2. Je wenst een **opengaande lichtkoepel** te bestellen  
Kies hiervoor een opstand (en ga uit van de dakopening C) met gemonteerde pvc-ramen.  
Tel er een lichtkoepel, een openingsysteem en de toebehoren naar keuze bij.
3. Je wenst een **opstand** te bestellen  
Voor het bestellen van jouw opstand ga je uit van de dakopening C.

Voorbeeld prijstabel vaste en opengaande pvc-opstanden 30/20 hoogte 30 cm (pag. 75):

				← tekening met maatvoering
B DAGLICHTMAAT	C = B + 20 DAKOPENING	VAST	OPENGAAND*	← type uitvoering
40 x 40	60 x 60	€ 356 ●	€ 521 ↑	
45 x 45	65 x 65	€ 377 ●	€ 545 ↑	
50 x 50	70 x 70	€ 393 ●	€ 567 ↑	
55 x 55	75 x 75	€ 410 ●	€ 587 ↑	
60 x 60	80 x 80	€ 424 ●	€ 610 ↑	

vorm                      afmetingen                      verwijzing naar voetnoot                      prijzen



# De grootste keuze aan lichtkoepels

Je plaatst niet elke dag een nieuwe lichtkoepel. Daarom is het belangrijk dat je de juiste keuze maakt. Bij Skylux ben je daarvoor aan het juiste adres. We hebben het ruimste gamma lichtkoepels. Met maar liefst 180 verschillende standaardafmetingen en meer dan 10.000 mogelijke combinaties.

Onze kunststofkoepels bestaan in verschillende materialen en uitvoeringen. Er zijn dus talloze combinaties mogelijk. Bij Skylux kunnen we je absoluut verzekeren: we hebben de koepel die perfect beantwoordt aan al je wensen en verwachtingen.

- kies het materiaal: acrylaat of polycarbonaat
- kies het aantal wanden:
  - enkel-, dubbel-, drie-, vier- of vijfwandig
  - zeswandig (superisolerende EP-koepel)
- kies de vorm: vierkant, rond of rechthoekig in bol- of piramidevorm
- kies de uitvoering: helder, opaal of Heatstop.

*Ontdek onze kunststofkoepels op pag. 42 t.e.m. 60*



Architectuur An Snick





# Koepels in acrylaat

Acrylaat (PMMA) ken je wellicht beter onder de naam PLEXIGLAS®. Deze uiterst transparante kunststof garandeert een helder daglicht. De slagvastheid van acrylaat is 10 keer hoger dan glas met een vergelijkbare dikte. Bovendien is acrylaat uv-bestendig, dus ook na vele jaren heb je geen last van verkleuring of verlies van lichtinval.

- zeer transparant
- bestand tegen uv-licht



Zijaanzicht	Bovenaanzicht	Aantal wanden	U <sub>t</sub> -waarde	Energiebesparing <sup>1</sup>
		3-wandig	1,70	36,57 %
		4-wandig	1,28	53,73 %
		5-wandig	0,99	61,57 %
		EP10 (6-wandig)	1,30	54,10 %
		3-wandig	1,70	36,57 %
		4-wandig	1,28	53,73 %
		5-wandig	0,99	61,57 %
		3-wandig	1,70	36,57 %

<sup>1</sup> Energiebesparing t.o.v. dubbelwandige koepel

**WIST JE DAT  
3-WANDIGE  
KOEPELS TOT  
35 % BETER  
ISOLEREN DAN  
2-WANDIGE**

# Koepels in polycarbonaat

Wil je een onbreekbare koepel? Dan is polycarbonaat (PC) je beste keuze. De slagvastheid van deze kunststof is 250 keer hoger dan bij glas met vergelijkbare dikte. Een lichtkoepel in polycarbonaat noemt men niet toevallig een pantserkoepel. Het polycarbonaat dat wij gebruiken is uv-bestendig. Daardoor blijft de koepel altijd zijn kleur en lichttransmissie behouden.

- De slagvastheid van deze kunststof is 250 keer hoger dan bij glas met vergelijkbare dikte – 1200 joule doorvalveilig.
- zeer transparant
- bestand tegen uv-licht



Test met Skylux pantserkoepel in polycarbonaat: de koepel breekt niet, maar plooit en springt uiteindelijk terug in zijn originele vorm

Zijaanzicht	Bovenaanzicht	Aantal wanden	U <sub>t</sub> -waarde	Energiebesparing <sup>1</sup>
		3-wandig	1,70	36,57 %
		4-wandig	1,28	53,73 %
		EP10 (6-wandig)	1,30	54,10 %
		3-wandig	1,70	36,57 %
		4-wandig	1,28	53,73 %
		3-wandig	1,70	36,57 %

<sup>1</sup> Energiebesparing t.o.v. dubbelwandige koepel

# Meerwandige koepels

Wist je dat meer dan de helft van de koepels die vandaag worden verkocht nog steeds dubbelwandig zijn? Dat is een verbazend hoog cijfer, zeker als je weet dat deze koepels vaak onvoldoende isoleren en zelfs kunnen leiden tot een fikse boete voor de bouwheer.

## Geen twee keer nadenken

Welke koepel moet ik kiezen? Die vraag kom je nog vaak tegen op internetfora. Mensen vragen zich luidop af of een dubbelwandige koepel volstaat voor hun bouwproject. Bij Skylux moeten we daar geen twee keer over nadenken. Wij pleiten resoluut voor een betere isolatie. Als het beschikbare budget een koepel met vier of vijf wanden toelaat, dan is dat perfect!

## Vermijd een EPB-boete

Wanneer je een dakkoepel plaatst, is het belangrijk dat je de isolatie in het oog houdt. In de meeste gevallen volstaat een dubbelwandige lichtkoepel niet. De bouwheer riskeert zelfs een boete als een ruimte niet voldoet aan de EPB-normen. Gelukkig hoeft je het niet zover te laten komen! Je maakt een veilige keuze met de vier- en vijfwandige of superisolerende EP-koepels van Skylux.

## Hoe meer wanden, hoe beter je scoort

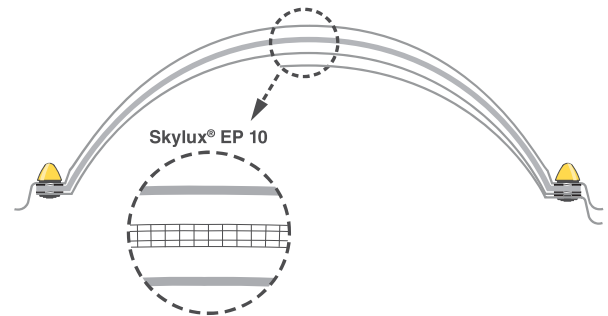
Voor recente bouwvergunningen voldoen de vierwandige ( $U_t = 1,28$ ), vijfwandige ( $U_t = 0,99$ ), EP10 ( $U_t = 1,30$ ) kunststofkoepels. De glazen pladdakvensters iWindow2, iWindow3 en iDome scoren uiteraard nog beter.

Bereken de U-waarde  
van je koepels op  
[www.skylux.eu](http://www.skylux.eu)



# EP-koepels voor industrie

EP staat voor Energy Profit. Met de zeswandige Skylux EP10 haal je een  $U_t$ -waarde van  $1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$ . Deze koepels zijn een volwaardig element in een dakconstructie in een industriegebouw. Niet geschikt voor residentiële woningen gezien de esthetiek aan de binnenzijde.



# Heatstop lichtkoepel

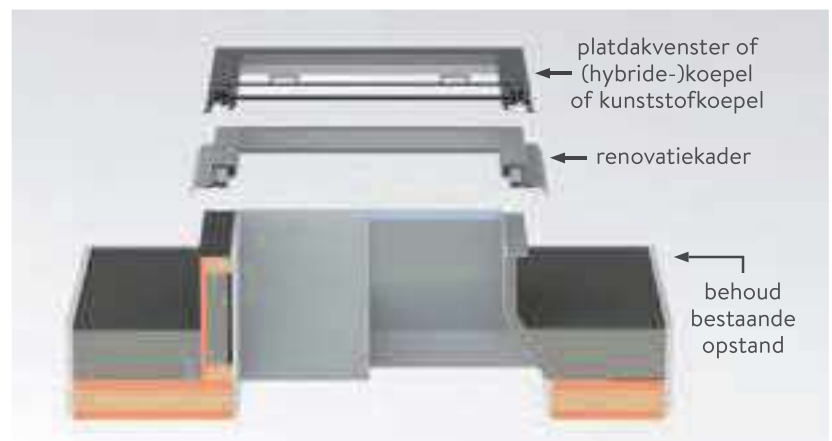
De polycarbonaat Heatstop lichtkoepel heeft een hittewerend effect dankzij de Heatstop-laag. Die houdt de infraroodstralen van de zon voor het grootste deel tegen, waardoor de opwarming onder de koepel minimaal blijft. En omdat polycarbonaat 250 keer slagvaster is dan glas met een vergelijkbare dikte, is deze koepel ook volledig inbraakwerend.

Deze koepel is steeds opaal (ook al zijn de onderliggende schalen helder).



# Vernieuw eenvoudig je oude koepel met het renovatiekader

In renovatieprojecten is het vaak een uitdaging om de bestaande opstand te behouden terwijl men toch een nieuwe koepel wil installeren. Daarom werd het renovatiekader ontwikkeld dat naadloos tussen de bestaande opstand en de nieuwe koepel past (zie pagina 34).





# TECHNISCHE GEGEVENS

## 1 U-waarde, lichttransmissie, g-waarde en akoestische demping

lichtkoepeels in kunststof en hybride lichtkoepeels			U <sub>t</sub> -waarde EN 1873:2014 (W/m <sup>2</sup> K)			LT-waarde EN ISO 13468 EN 16153 EN 410 (%)			g-waarde EN 410 (%)			Rw-waarde EN ISO 140-3 (dB)		
			licht- koepel	+ EP25	hybride*	licht- koepel	+ EP25	hybride*	licht- koepel	+ EP25	hybride*	licht- koepel	+ EP25	hybride*
Acrylaat PMMA	EW	Helder (H)	5,17	1,19	0,93	90	37	68	87	57	46	-	24	40
		Opaal (O)	5,17	1,19	0,93	83	34	62	76	50	40	-	24	40
	DW	Helder (H/H)	2,90	0,98	0,79	81	33	61	75	50	40	20	26	40
		Opaal (O/O)	2,90	0,98	0,79	69	28	52	58	38	31	20	26	40
	3W	Helder (H/H/H)	1,70	0,83	0,69	73	30	55	65	43	34	22	28	40
		Opaal (O/H/O)	1,70	0,83	0,69	62	25	47	51	34	27	22	28	40
	4W**	Helder (H/H/H/H)	1,28	0,72	0,61	64	26	48	54	36	29	23	29	40
		Opaal (H/H/O/H)	1,28	0,72	0,61	59	24	44	48	32	25	23	29	40
	5W**	Helder (H/H/H/H/H)	0,99	0,63	0,55	58	24	44	47	31	25	24	30	40
		Opaal (O/H/H/H/H)	0,99	0,63	0,55	53	22	40	41	27	22	24	30	40
Polycarbonaat PC	EW	Helder (A)	5,17	1,19	0,93	88	36	66	83	55	44	-	24	40
		Opaal (D)	5,17	1,19	0,93	58	24	44	60	40	32	-	24	40
	DW	Helder (A/H)	2,90	0,98	0,79	79	32	59	72	48	38	20	26	40
		Helder (A/A)	2,90	0,98	0,79	77	32	58	69	46	37	20	26	40
	Opaal (A/O)	Opaal (A/O)	2,90	0,98	0,79	73	30	55	63	42	33	20	26	40
		Opaal (A/D)	2,90	0,98	0,79	51	21	38	50	33	27	20	26	40
	3W	Helder (A/H/H)	1,70	0,83	0,69	71	29	53	63	42	33	22	28	40
		Opaal (A/O/O)	1,70	0,83	0,69	61	25	46	48	32	25	22	28	40
	4W**	Helder (A/H/H/H)	1,28	0,72	0,61	64	26	48	52	34	28	23	29	40
		Opaal (A/H/O/H)	1,28	0,72	0,61	59	24	44	46	30	24	23	29	40
5W**	Helder (A/H/H/H/H)	0,99	0,63	0,55	58	24	44	47	31	25	24	30	40	
	Opaal (A/H/O/H/H)	0,99	0,63	0,55	53	22	40	41	27	22	24	30	40	
Polycarbonaat Heatstop PC	EW	Heatstop Opaal (T)	5,17	1,19	0,93	49	20	37	59	39	31	-	24	40
		Helder (T/H)	2,90	0,98	0,79	44	18	33	51	34	27	20	26	40
	DW	Opaal (T/O)	2,90	0,98	0,79	41	17	31	45	30	24	20	26	40
		Helder (T/H/H)	1,70	0,83	0,69	40	16	30	44	29	23	22	28	40
	3W	Opaal (T/H/O)	1,70	0,83	0,69	37	15	28	39	26	21	22	28	40
		Helder (T/H/H/H)	1,28	0,72	0,61	35	14	26	37	24	20	23	29	40
Opaal (T/H/O/H)	Opaal (T/H/O/H)	1,28	0,72	0,61	32	13	24	32	21	17	23	29	40	
	EP 10 lichtkoepel PMMA	6W**	Opaal (H/E/O)	1,30	0,71	0,60	51	21	38	43	28	23	21	27
EP 10 lichtkoepel PC	6W**	Opaal (A/E/O)	1,30	0,71	0,60	50	21	38	41	27	22	21	27	40

\* waarde voor hybride iDome met dubbel glas

+ EP25: voor de combinatie met een raam en een SPC plaat 25 mm (zie pagina 95)

H Helder acrylaat                      D Opaal polycarbonaat  
 O Opaal acrylaat                      T Heatstop opaal polycarbonaat parelmoer  
 A Helder polycarbonaat              E 4-wandige heldere SPC plaat 10 mm

plattendakvensters			U <sub>g</sub> -waarde EN 673 (W/m <sup>2</sup> K)	LT-waarde EN 410 (%)	g-waarde EN 410 (%)	Rw-waarde EN 717-1 (dB)
Skylux iWindow2	DW**	Helder HR ++	1,00	75	52	39
Skylux iWindow2	DW**	Opaal HR ++	1,00	72	50	39
Skylux iWindow2	DW**	Zonwerend HR ++	1,00	53	40	39
Skylux iWindow3	3W**	Helder HR +++	0,50	63	42	41
Skylux iWindow3	3W**	Opaal HR +++	0,50	61	41	41
Skylux iWindow3	3W**	Zonwerend HR +++	0,50	46	33	41

U<sub>t</sub>-waarde U transparant of isolatiewaarde van de samengestelde lichtkoepel (W/m<sup>2</sup>K)  
 U<sub>g</sub>-waarde U glas of isolatiewaarde van de beglazing (W/m<sup>2</sup>K)  
 LT-waarde Lichttransmissie (%)  
 g-waarde Totale doorgang van de zonne-energie (%)  
 Rw-waarde Akoestisch dempingsgetal (dB)

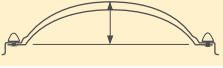
\*\* Deze koepeels voldoen aan de EPB Belgische normering.

U<sub>t</sub> kunststofkoepel < 1,4  
 U<sub>g</sub> plattendakvenster glas < 1,1

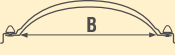





Voor elke combinatie (lichtkoepel-raam-opstand) kan de U-waarde berekend worden op [www.skylux.eu](http://www.skylux.eu).

## 2 Buitenwandhoogte

In onderstaand overzicht vind je de buitenwandhoogtes van de kunststofkoepeles.  
(Gelieve rekening te houden met een tolerantie van +/- 5 mm)

BOLVORMIG			BOLVORMIG		
DAGLICHTMAAT	HOOGTE BUITENWAND (mm)		DAGLICHTMAAT	HOOGTE BUITENWAND (mm)	
30 x 30	125		80 x 130	210	
40 x 40	150		80 x 140	175	
45 x 45	140		80 x 160	160	
50 x 50	175		80 x 170	150	
55 x 55	170		80 x 180	190	
60 x 60	175		80 x 200	175	
70 x 70	185		80 x 220	140	
75 x 75	175		80 x 230	140	
80 x 80	190		80 x 250	150	
85 x 85	190		80 x 280	130	
90 x 90	190		90 x 120	195	
100 x 100	220		90 x 150	195	
105 x 105	210		90 x 180	170	
110 x 110	220		90 x 210	140	
120 x 120	225		100 x 130	230	
130 x 130	230		100 x 150	195	
140 x 140	255		100 x 160	225	
150 x 150	250		100 x 180	150	
155 x 155	225		100 x 190	180	
160 x 160	250		100 x 200	235	
170 x 170	280		100 x 220	240	
180 x 180	295		100 x 230	160	
200 x 200	300		100 x 250	160	
30 x 80	115		100 x 280	140	
30 x 90	115		100 x 300	150	
30 x 130	115		105 x 165	170	
40 x 70	155		105 x 225	180	
40 x 100	135		110 x 140	180	
40 x 130	110		110 x 170	250	
40 x 140	100		110 x 230	160	
40 x 160	125		120 x 140	180	
40 x 190	125		120 x 150	155	
40 x 220	115		120 x 180	160	
40 x 280	90		120 x 210	180	
45 x 75	130		130 x 160	275	
45 x 105	125		130 x 190	185	
50 x 70	165		130 x 200	185	
50 x 80	160		130 x 220	275	
50 x 100	170		130 x 230	275	
50 x 110	170		130 x 250	275	
50 x 140	135		130 x 280	275	
50 x 170	125		145 x 170	200	
50 x 200	125		160 x 200	210	
50 x 230	90		160 x 220	210	
60 x 80	140		160 x 230	210	
60 x 90	170		160 x 250	210	
60 x 120	180		160 x 280	225	
60 x 130	165		Ø 40	130	
60 x 150	155		Ø 50	135	
60 x 180	140		Ø 60	145	
60 x 200	145		Ø 70	165	
70 x 100	185		Ø 80	165	
70 x 130	190		Ø 90	165	
70 x 160	190		Ø 100	175	
70 x 200	160		Ø 110	175	
70 x 220	110		Ø 120	175	
75 x 105	165		Ø 130	205	
75 x 125	180		Ø 140	205	
75 x 165	175		Ø 160	235	
75 x 175	190		Ø 170	235	
75 x 225	140		Ø 180	215	
80 x 110	180		Ø 200	215	

# Bolvormige acrylaat lichtkoepel – HELDER EN OPAAL

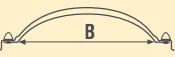





						
	B DAGLICHTMAAT	EW ENKELWANDIG	DW DUBBELWANDIG	3W DRIEWANDIG	4W VIERWANDIG	5W VIJFWANDIG
	30 x 30	€ 80	€ 127	€ 174		
	40 x 40	€ 78 ○●	€ 129 ○●	€ 180 ○●	€ 231 ○●	€ 282 ○●
	45 x 45	€ 103	€ 172	€ 241	€ 310	
	50 x 50	€ 102 ○●	€ 166 ○●	€ 230 ○●	€ 294 ○●	€ 358 ○
	55 x 55	€ 139 ○●	€ 215 ○●	€ 291 ○●	€ 367	€ 443
	60 x 60	€ 138 ○●	€ 216 ○●	€ 294 ○●	€ 372 ○●	€ 450 ○●
	70 x 70	€ 159 ○●	€ 249 ○●	€ 339 ○●	€ 429 ○●	€ 519 ○
	75 x 75	€ 175 ○●	€ 281 ○●	€ 387 ○●	€ 493 ○●	€ 599
	80 x 80	€ 181 ○●	€ 287 ○●	€ 393 ○●	€ 499 ○●	€ 605 ○●
	85 x 85	€ 225	€ 357 ○●	€ 489	€ 621	€ 753
	90 x 90	€ 225 ○●	€ 355 ○●	€ 485 ○●	€ 615 ○●	€ 745 ○●
	100 x 100	€ 227 ○●	€ 370 ○●	€ 513 ○●	€ 656 ○●	€ 799 ○●
	105 x 105	€ 268 ○●	€ 428 ○●	€ 588 ○●	€ 748 ○●	€ 908
	110 x 110	€ 278 ○●	€ 446 ○●	€ 614 ○●	€ 782 ○●	€ 950 ○
	120 x 120	€ 326 ○●	€ 527 ○●	€ 728 ○●	€ 929 ○●	€ 1130 ○●
	130 x 130	€ 364 ○●	€ 590 ○●	€ 816 ○●	€ 1042 ○●	€ 1268
	140 x 140	€ 429 ○●	€ 687 ○●	€ 945 ○●	€ 1203 ○●	€ 1461
	150 x 150	€ 571 ○●	€ 976 ○●	€ 1381 ○●	€ 1786 ○●	€ 2191
	155 x 155	€ 657	€ 1119	€ 1581	€ 2043	
	160 x 160	€ 636 ○●	€ 1089 ○●	€ 1542 ○●	€ 1995 ○●	€ 2448
	170 x 170	€ 732	€ 1271	€ 1810	€ 2349 ○●	€ 2888
	180 x 180	€ 742 ○●	€ 1285 ○●	€ 1828 ○●	€ 2371 ○●	€ 2914
	200 x 200	€ 1329 ○●	€ 1981 ○●	€ 2633 ○●	€ 3285 ●	€ 3937
	30 x 80	€ 118	€ 184	€ 250	€ 316	
	30 x 90	€ 130	€ 211	€ 292	€ 373	
	30 x 130	€ 169	€ 268	€ 367	€ 466	
	40 x 70	€ 108 ○●	€ 180 ○●	€ 252 ○●	€ 324 ○●	€ 396 ●
	40 x 100	€ 172 ○●	€ 280 ○●	€ 388 ○●	€ 496 ○●	€ 604
	40 x 130	€ 206	€ 344	€ 482	€ 620	
	40 x 140	€ 225	€ 364	€ 503	€ 642	€ 781
	40 x 160	€ 244	€ 408	€ 572	€ 736	
	40 x 190	€ 278	€ 454	€ 630	€ 806	
	40 x 220	€ 310	€ 539	€ 768		
	40 x 280	€ 394	€ 667	€ 940		
	45 x 75	€ 164	€ 262	€ 360	€ 458	
	45 x 105	€ 189	€ 306	€ 423	€ 540	
	50 x 70	€ 127 ○●	€ 203 ○●	€ 279 ○	€ 355 ○●	€ 431
	50 x 80	€ 139 ○●	€ 226 ○●	€ 313 ○●	€ 400 ○●	€ 487
	50 x 100	€ 225	€ 355	€ 485	€ 615	
	50 x 110	€ 181 ○	€ 294 ○●	€ 407	€ 520 ○●	€ 633
	50 x 140	€ 239	€ 380	€ 521	€ 662	
	50 x 170	€ 265	€ 431	€ 597	€ 763	

★ 35 % energiebesparing t.o.v. dubbelwandig

○ productietijd helder < 24 uur  
 ● productietijd opaal < 24 uur  
 andere: leveringstermijn op aanvraag

	Schalencombinaties				
	EW	DW	3W	4W	5W
H Helder acrylaat	H	HH	HHH	HHHH	HHHHH
○ Opaal acrylaat	○	○○	○○○	○○○○	○○○○○

# Bolvormige acrylaat lichtkoepel – HELDER EN OPAAL (vervolg)

					
B DAGLICHTMAAT	EW ENKELWANDIG	DW DUBBELWANDIG	3W DRIEWANDIG	4W VIERWANDIG	5W VIJFWANDIG
50 x 200	€ 333	€ 531	€ 729	€ 927	
50 x 230	€ 379	€ 623	€ 867		
60 x 80	€ 186	€ 296	€ 406	€ 516	
60 x 90	€ 175 ○●	€ 282 ○●	€ 389 ○●	€ 496 ○●	€ 603
60 x 120	€ 215 ○●	€ 337 ○●	€ 459 ○●	€ 581 ○●	€ 703
60 x 130	€ 260	€ 424	€ 588	€ 752	
60 x 150	€ 267	€ 454	€ 641	€ 828	
60 x 180	€ 311	€ 576	€ 841	€ 1106	
60 x 200	€ 340	€ 612	€ 884	€ 1156	
70 x 100	€ 202 ○●	€ 319 ○●	€ 436 ○●	€ 553 ○●	€ 670 ○●
70 x 130	€ 268 ○●	€ 435 ○●	€ 602 ○●	€ 769	€ 936
70 x 150	€ 277	€ 446	€ 615	€ 784	
70 x 160	€ 320 ○●	€ 523 ○●	€ 726 ○	€ 929	€ 1132
70 x 200	€ 426	€ 721	€ 1016	€ 1311	
70 x 220	€ 444	€ 755	€ 1066	€ 1377	
75 x 105	€ 244	€ 408	€ 572	€ 736	€ 900
75 x 125	€ 250 ○●	€ 395 ○●	€ 540 ○●	€ 685 ○●	€ 830
75 x 165	€ 352	€ 541	€ 730	€ 919	
75 x 175	€ 311 ○●	€ 501 ○●	€ 691 ○●	€ 881 ○●	€ 1071
75 x 225	€ 411	€ 668	€ 925	€ 1182	
80 x 110	€ 231 ○●	€ 383 ○●	€ 535 ○●	€ 687 ○●	€ 839
80 x 130	€ 260 ○●	€ 419 ○●	€ 578 ○●	€ 737 ○●	€ 896 ○
80 x 140	€ 320	€ 521	€ 722	€ 923	
80 x 160	€ 301	€ 489	€ 677	€ 865	
80 x 170	€ 333	€ 535	€ 737	€ 939	
80 x 180	€ 337 ○●	€ 538 ○●	€ 739 ○●	€ 940 ○●	€ 1141
80 x 200	€ 416	€ 697	€ 978	€ 1259	
80 x 220	€ 426	€ 721	€ 1016	€ 1311	
80 x 230	€ 444	€ 795	€ 1146	€ 1497	
80 x 250	€ 630	€ 1051	€ 1472		
80 x 280	€ 636	€ 1091	€ 1546		
90 x 120	€ 266 ○●	€ 432 ○●	€ 598 ○●	€ 764 ○●	€ 930 ○
90 x 150	€ 322 ○●	€ 518 ○●	€ 714 ○●	€ 910 ○●	€ 1106
90 x 180	€ 424	€ 717	€ 1010	€ 1303	
90 x 210	€ 458	€ 798	€ 1138	€ 1478	
100 x 130	€ 300 ○●	€ 474 ○●	€ 648 ○●	€ 822 ○●	€ 996 ○●
100 x 150	€ 339 ○●	€ 543 ○●	€ 747 ○●	€ 951 ○●	€ 1155
100 x 160	€ 347 ○●	€ 550 ○●	€ 753 ○●	€ 956 ○●	€ 1159 ○
100 x 180	€ 509	€ 915	€ 1321	€ 1727	€ 2133
100 x 190	€ 523	€ 934	€ 1345	€ 1756	
100 x 200	€ 420 ○●	€ 711 ○●	€ 1002 ○●	€ 1293 ○●	€ 1584 ○●
100 x 220	€ 483 ○●	€ 820 ○●	€ 1157 ○●	€ 1494 ○●	€ 1831 ○●

★ 35 % energiebesparing t.o.v. dubbelwandig

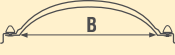





- productietijd helder < 24 uur
- productietijd opaal < 24 uur
- andere: leveringstermijn op aanvraag

H Helder acrylaat  
○ Opaal acrylaat

Schalencombinaties

EW	DW	3W	4W	5W
H	HH	HHH	HHHH	HHHHH
○	OO	OHO	HHOH	OHHHH

# Bolvormige acrylaat lichtkoepel – HELDER EN OPAAL (vervolg)

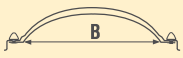

						
	B DAGLICHTMAAT	EW ENKELWANDIG	DW DUBBELWANDIG	3W DRIEWANDIG	4W VIERWANDIG	5W VIJFWANDIG
	100 x 230	€ 533	€ 961	€ 1389	€ 1817	
	100 x 250	€ 678	€ 1147	€ 1616	€ 2085	
	100 x 280	€ 771	€ 1302	€ 1833		
	100 x 300	€ 1285	€ 2252	€ 3219		
	105 x 165	€ 428	€ 780	€ 1132	€ 1484	
	105 x 225	€ 699	€ 1151	€ 1603	€ 2055	
	110 x 140	€ 371	€ 697	€ 1023	€ 1349	
	110 x 170	€ 379 ○	€ 622 ○●	€ 865 ○●	€ 1108 ○●	€ 1351
	110 x 230	€ 677	€ 1135	€ 1593	€ 2051	
	120 x 140	€ 402	€ 745	€ 1088	€ 1431	
	120 x 150	€ 533	€ 894	€ 1255	€ 1616	
	120 x 180	€ 602	€ 1030	€ 1458	€ 1886	
	120 x 210	€ 677	€ 1158	€ 1639	€ 2120	
	120 x 240	€ 762	€ 1316	€ 1870	€ 2424	€ 2978
	130 x 160	€ 567 ○●	€ 975 ○●	€ 1383 ○●	€ 1791 ○	€ 2199
	130 x 190	€ 653	€ 1116	€ 1579	€ 2042	
	130 x 200	€ 676	€ 1151	€ 1626	€ 2101	
	130 x 220	€ 689 ○●	€ 1181 ○●	€ 1673 ○●	€ 2165 ○●	€ 2657
	130 x 230	€ 755 ○●	€ 1294 ○●	€ 1833 ○●	€ 2372 ○●	€ 2911
	130 x 250	€ 762 ○●	€ 1316 ○●	€ 1870 ○●	€ 2424 ○●	€ 2978
	130 x 280	€ 863 ○	€ 1483 ○●	€ 2103 ○	€ 2723 ○●	€ 3343
	145 x 170	€ 717	€ 1218	€ 1719	€ 2220	
	160 x 200	€ 794	€ 1361	€ 1928	€ 2495	
	160 x 220	€ 849	€ 1457	€ 2065	€ 2673	
	160 x 230	€ 876	€ 1575	€ 2274	€ 2973	
	160 x 250	€ 939	€ 1620	€ 2301		
	160 x 280	€ 1069	€ 1828	€ 2587		
	Ø 40	€ 107	€ 182	€ 257	€ 332	€ 407
	Ø 50	€ 109	€ 189	€ 269	€ 349	€ 429
	Ø 60	€ 169	€ 267	€ 365	€ 463	€ 561
	Ø 70	€ 186	€ 296	€ 406	€ 516	€ 626
	Ø 80	€ 208	€ 343	€ 478	€ 613	€ 748
	Ø 90	€ 250	€ 409	€ 568	€ 727	€ 886
	Ø 100	€ 292	€ 468	€ 644	€ 820	€ 996
	Ø 110	€ 320	€ 523	€ 726	€ 929	€ 1132
	Ø 120	€ 340	€ 555	€ 770	€ 985	€ 1200
	Ø 130	€ 399	€ 655	€ 911	€ 1167	€ 1423
	Ø 140	€ 466	€ 776	€ 1086	€ 1396	€ 1706
	Ø 160	€ 706	€ 1232	€ 1758	€ 2284	€ 2810
	Ø 170	€ 816	€ 1434	€ 2052	€ 2670	€ 3288
	Ø 180	€ 832	€ 1495	€ 2158	€ 2821	€ 3484
	Ø 200	€ 1141	€ 1921	€ 2701	€ 3481	€ 4261

★ 35 % energiebesparing t.o.v. dubbelwandig

- productietijd helder < 24 uur
  - productietijd opaal < 24 uur
- andere: leveringstermijn op aanvraag

	Schalencombinaties				
	EW	DW	3W	4W	5W
H Helder acrylaat	H	HH	HHH	HHHH	HHHHH
○ Opaal acrylaat	O	OO	OHO	HHOH	OHHHH

## Bolvormige acrylaat lichtkoepel – EP

	 B DAGLICHTMAAT	 EP10
	40 x 40	€ 221 ●
	50 x 50	€ 287 ●
	60 x 60	€ 360 ●
	70 x 70	€ 435 ●
	75 x 75	€ 476
	80 x 80	€ 482 ●
	90 x 90	€ 600 ●
	100 x 100	€ 655 ●
	105 x 105	€ 727
	110 x 110	€ 757 ●
	120 x 120	€ 933
	130 x 130	€ 1006 ●
	140 x 140	€ 1120 ●
	160 x 160	€ 1695
	180 x 180	€ 1943
	70 x 100	€ 542 ●
	80 x 130	€ 767 ●
	100 x 130	€ 885
	100 x 150	€ 1039
	100 x 160	€ 952 ●
	100 x 200	€ 1256
	100 x 220	€ 1587 ●
	110 x 170	€ 1104
	130 x 160	€ 1778
	130 x 220	€ 1964
	130 x 230	€ 2279

★ 55 % energiebesparing t.o.v. dubbelwandig

● productietijd opaal < 24 uur  
andere: leveringstermijn op aanvraag

H *Helder acrylaat*

E *4-wandige heldere SPC plaat 10 mm*

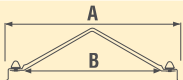



O *Opaal acrylaat*

Schalencombinaties

EP10 (6W)

HEO

# Piramidevormige acrylaat lichtkoepel – HELDER EN OPAAL

				
B DAGLICHTMAAT		EW ENKELWANDIG	DW DUBBELWANDIG	3W DRIEWANDIG
40 x 40	€ 92	€ 154	€ 216	
50 x 50	€ 120	€ 197	€ 274	
60 x 60	€ 166	€ 258	€ 350	
70 x 70	€ 190	€ 298	€ 406	
75 x 75	€ 211	€ 338	€ 465	
80 x 80	€ 218 ○	€ 345 ○	€ 472	
90 x 90	€ 272 ○	€ 427 ○	€ 582	
100 x 100	€ 274 ○●	€ 446 ○●	€ 618 ○	
110 x 110	€ 333 ○	€ 535	€ 737	
120 x 120	€ 392	€ 632 ○	€ 872 ○	
130 x 130	€ 437	€ 710	€ 983	
140 x 140	€ 515	€ 826	€ 1137	
150 x 150	€ 685	€ 1173	€ 1661	
160 x 160	€ 763	€ 1305	€ 1847	
180 x 180	€ 890	€ 1542	€ 2194	
200 x 200	€ 1593	€ 2376	€ 3159	
40 x 70	€ 130	€ 215	€ 300	
40 x 100	€ 207	€ 337	€ 467	
50 x 80	€ 167	€ 273	€ 379	
50 x 110	€ 218	€ 355	€ 492	
60 x 90	€ 211	€ 340	€ 469	
60 x 120	€ 257	€ 405	€ 553	
70 x 100	€ 243	€ 384	€ 525	
75 x 125	€ 300	€ 474	€ 648	
75 x 175	€ 372	€ 599	€ 826	
80 x 110	€ 279	€ 462	€ 645	
80 x 130	€ 312	€ 502	€ 692	
80 x 180	€ 405	€ 645	€ 885	
100 x 130	€ 361	€ 571	€ 781	
100 x 160	€ 416	€ 660	€ 904	
100 x 200	€ 504	€ 853	€ 1202 ○	
100 x 220	€ 579	€ 984	€ 1389	
110 x 170	€ 455	€ 745	€ 1035	
130 x 230	€ 905	€ 1552	€ 2199	

★ 35 % energiebesparing t.o.v. dubbelwandig

- productietijd helder < 24 uur
  - productietijd opaal < 24 uur
- andere: leveringstermijn op aanvraag

	Schalencombinaties		
	EW	DW	3W
H Helder acrylaat	H	HH	HHH
○ Opaal acrylaat	○	OO	OHO

# Bolvormige polycarbonaat lichtkoepel – HELDER EN OPAAL

B DAGLICHTMAAT	EW ENKELWANDIG	DW DUBBELWANDIG		3W DRIEWANDIG	4W VIERWANDIG	5W VIJFWANDIG
		AH / AO	AA / AD			
30 x 30	€ 142	€ 189	€ 258	€ 236	€ 283	
40 x 40	€ 151 ○	€ 202 ○●	€ 268 ○	€ 253 ○●	€ 304 ○●	€ 355
45 x 45	€ 196	€ 265	€ 354	€ 334	€ 403	
50 x 50	€ 164 ○	€ 228 ○●	€ 308 ○●	€ 292 ○●	€ 356 ○●	€ 420
55 x 55	€ 257 ○	€ 333 ○●	€ 479 ○	€ 409 ○●	€ 485	€ 561
60 x 60	€ 206 ○	€ 284 ○●	€ 378 ○	€ 362 ○●	€ 440 ○●	€ 518
70 x 70	€ 244 ○	€ 334 ○●	€ 462 ○●	€ 424 ○●	€ 514 ○●	€ 604
75 x 75	€ 267 ○	€ 373 ○●	€ 503 ○	€ 479 ○●	€ 585 ○●	€ 691
80 x 80	€ 284 ○	€ 390 ○●	€ 520 ○●	€ 496 ○●	€ 602 ○●	€ 708
85 x 85	€ 390	€ 522	€ 697 ●	€ 654	€ 786	
90 x 90	€ 348 ○	€ 478 ○●	€ 649 ○●	€ 608 ○●	€ 738 ○●	€ 868
100 x 100	€ 394 ○	€ 537 ○●	€ 743 ○	€ 680 ○●	€ 823 ○●	€ 966
105 x 105	€ 424 ○	€ 584 ○●	€ 805 ○●	€ 744 ○●	€ 904 ○●	
110 x 110	€ 458 ○	€ 626 ○●	€ 861 ○●	€ 794 ○●	€ 962 ○●	
120 x 120	€ 566 ○	€ 767 ○●	€ 1093 ○	€ 968 ○●	€ 1169 ○●	
130 x 130	€ 657 ○	€ 883 ○●	€ 1177 ○	€ 1109 ○●	€ 1335 ○●	
140 x 140	€ 783 ○	€ 1041 ○●	€ 1309	€ 1299 ○●	€ 1557 ○●	
150 x 150	€ 793 ○	€ 1198 ○●	€ 1528	€ 1603 ○●	€ 2008 ○●	
155 x 155	€ 827	€ 1289	€ 1610	€ 1751	€ 2213	
160 x 160	€ 793 ○	€ 1246 ○●	€ 1557	€ 1699 ●	€ 2152 ○●	
170 x 170	€ 852	€ 1391	€ 1626	€ 1930	€ 2469 ○●	
180 x 180	€ 872 ○	€ 1415 ○●	€ 1647	€ 1958 ○●	€ 2501 ○●	
200 x 200	€ 1776 ○	€ 2428 ○●	€ 3464	€ 3080 ○●	€ 3732	
30 x 80	€ 215	€ 281	€ 363	€ 347	€ 413	
30 x 90	€ 226	€ 307	€ 414	€ 388	€ 469	
30 x 130	€ 313	€ 412	€ 536	€ 511	€ 610	
40 x 70	€ 172 ○	€ 244 ○●	€ 316 ○	€ 316 ○●	€ 388 ○●	€ 460
40 x 100	€ 226 ○	€ 334 ○	€ 420 ○	€ 442 ○●	€ 550 ○●	€ 658
40 x 130	€ 326	€ 464	€ 566	€ 602	€ 740	
40 x 140	€ 353	€ 492	€ 609	€ 631	€ 770	
40 x 160	€ 366	€ 530	€ 686	€ 694	€ 858	
40 x 190	€ 382	€ 558	€ 714	€ 734	€ 910	
40 x 220	€ 504	€ 733	€ 949	€ 962	€ 1191	
40 x 280	€ 549	€ 822	€ 1045	€ 1095		
45 x 75	€ 290	€ 388	€ 554	€ 486	€ 584	
45 x 105	€ 328	€ 445	€ 583	€ 562	€ 679	
50 x 70	€ 277	€ 353	€ 531	€ 429	€ 505 ○●	€ 581
50 x 80	€ 198 ○	€ 285 ○●	€ 372 ○	€ 372 ○●	€ 459 ○●	€ 546
50 x 100	€ 324	€ 454	€ 623	€ 584	€ 714	
50 x 110	€ 274 ○	€ 387 ○●	€ 509	€ 500	€ 613 ●	€ 726
50 x 140	€ 316	€ 457	€ 591	€ 598	€ 739	
50 x 170	€ 428	€ 594	€ 818	€ 760	€ 926	

★ 35 % energiebesparing t.o.v. dubbelwandig

- productietijd helder < 24 uur
- productietijd opaal < 24 uur
- andere: leveringstermijn op aanvraag

- A Helder polycarbonaat
- H Helder acrylaat
- O Opaal acrylaat
- D Opaal polycarbonaat

Schalencombinaties

EW	DW		3W	4W	5W
A	AH	AA	AHH	AHHH	AHHHH
-	AO	AD	AOO	AHOH	AHOHH



# Bolvormige polycarbonaat lichtkoepel – HELDER EN OPAAL (vervolg)

B DAGLICHTMAAT	EW ENKELWANDIG	DW DUBBELWANDIG		3W DRIEWANDIG	4W VIERWANDIG	5W VIJFWANDIG
		AH / AO	AA / AD			
		★ 35% energiebesparing t.o.v. dubbelwandig				
50 x 200	€ 491	€ 689	€ 925	€ 887	€ 1085	
50 x 230	€ 584	€ 828	€ 1101	€ 1072	€ 1316	
60 x 80	€ 299	€ 409	€ 559	€ 519	€ 629	
60 x 90	€ 297 ○	€ 404 ○●	€ 564	€ 511 ○●	€ 618 ○●	€ 725
60 x 120	€ 397 ○	€ 519 ○●	€ 746	€ 641 ○●	€ 763 ○●	€ 885
60 x 130	€ 457	€ 621	€ 790	€ 785	€ 949	
60 x 150	€ 469	€ 656	€ 880	€ 843	€ 1030	
60 x 180	€ 591	€ 856	€ 1085	€ 1121	€ 1386	
60 x 200	€ 710	€ 982	€ 1353	€ 1254	€ 1526	
70 x 100	€ 307 ○	€ 424 ○●	€ 580 ○	€ 541 ○●	€ 658 ○●	€ 775
70 x 130	€ 419 ○	€ 586 ○●	€ 773	€ 753	€ 920	€ 1087
70 x 150	€ 469	€ 638	€ 848	€ 807	€ 976	
70 x 160	€ 501 ○	€ 704 ○	€ 934 ○	€ 907 ○	€ 1110	€ 1313
70 x 200	€ 740	€ 1035	€ 1451	€ 1330	€ 1625	
70 x 220	€ 770	€ 1081	€ 1475	€ 1392	€ 1703	
75 x 105	€ 479	€ 643	€ 816	€ 807	€ 971	€ 1135
75 x 125	€ 467 ○	€ 612 ○●	€ 831	€ 757 ○	€ 902 ○●	€ 1047
75 x 165	€ 584	€ 773	€ 1037	€ 962	€ 1151	
75 x 175	€ 636	€ 826	€ 1134	€ 1016 ●	€ 1206 ○●	€ 1396
75 x 225	€ 896	€ 1153	€ 1593	€ 1410	€ 1667	
80 x 110	€ 360 ○	€ 512 ○●	€ 684	€ 664 ○	€ 816 ○●	€ 968
80 x 130	€ 421 ○	€ 580 ○●	€ 769 ○	€ 739 ○●	€ 898 ○●	€ 1057
80 x 140	€ 548	€ 749	€ 1044	€ 950	€ 1151	
80 x 160	€ 549	€ 737	€ 1048	€ 925	€ 1113	
80 x 170	€ 555	€ 757	€ 1072	€ 959	€ 1161	
80 x 180	€ 698 ○	€ 899 ○●	€ 1215	€ 1100 ○●	€ 1301 ●	€ 1502
80 x 200	€ 758	€ 1039	€ 1435	€ 1320	€ 1601	
80 x 220	€ 759	€ 1054	€ 1448	€ 1349	€ 1644	
80 x 230	€ 903	€ 1254	€ 1602	€ 1605	€ 1956	
80 x 250	€ 906	€ 1327	€ 1663	€ 1748	€ 2169	
80 x 280	€ 975	€ 1430	€ 1871	€ 1885		
90 x 120	€ 528 ○	€ 694 ○●	€ 1010	€ 860 ○●	€ 1026 ○●	€ 1192
90 x 150	€ 513 ○	€ 709 ○●	€ 1007	€ 905 ○	€ 1101 ○●	€ 1297
90 x 180	€ 692	€ 985	€ 1335	€ 1278	€ 1571	
90 x 210	€ 896	€ 1236	€ 1576	€ 1576	€ 1916	
100 x 130	€ 516 ○	€ 690 ○●	€ 995	€ 864 ○●	€ 1038 ○●	€ 1212
100 x 150	€ 538 ○	€ 742 ○●	€ 1034	€ 946 ○●	€ 1150 ○●	€ 1354
100 x 160	€ 549 ○	€ 752 ○●	€ 1053 ○	€ 955 ○●	€ 1158 ○●	€ 1361
100 x 180	€ 891	€ 1297	€ 1530	€ 1703	€ 2109	
100 x 190	€ 908	€ 1319	€ 1561	€ 1730	€ 2141	
100 x 200	€ 732 ○	€ 1023 ○●	€ 1417	€ 1314 ○●	€ 1605 ○●	€ 1896 ○
100 x 220	€ 947 ○	€ 1284 ○●	€ 1821 ○	€ 1621 ○●	€ 1958 ○●	

★ 35% energiebesparing t.o.v. dubbelwandig

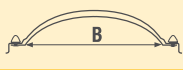



- productietijd helder < 24 uur
  - productietijd opaal < 24 uur
- andere: leveringstermijn op aanvraag

A Helder polycarbonaat  
 H Helder acrylaat  
 O Opaal acrylaat  
 D Opaal polycarbonaat

Schalencombinaties

EW	DW		3W	4W	5W
A	AH	AA	AHH	AHHH	AHHHH
-	AO	AD	AOO	AHOH	AHOHH

# Bolvormige polycarbonaat lichtkoepel – HELDER EN OPAAL (vervolg)

 B DAGLICHTMAAT	 EW ENKELWANDIG	 DW DUBBELWANDIG		 3W DRIEWANDIG	 4W VIERWANDIG	 5W VIJFWANDIG
		AH / AO	AA / AD			
100 x 230	€ 990	€ 1418	€ 1904	€ 1846	€ 2274	
100 x 250	€ 1006	€ 1475	€ 1932	€ 1944	€ 2413	
100 x 280	€ 1072	€ 1603	€ 2064	€ 2134		
100 x 300	€ 1752	€ 2719	€ 3417	€ 3686		
105 x 165	€ 583	€ 935	€ 1157	€ 1287	€ 1639	
105 x 225	€ 1128	€ 1580	€ 1953	€ 2032	€ 2484	
110 x 140	€ 732	€ 1058	€ 1416	€ 1384	€ 1710	
110 x 170	€ 620 ○	€ 863 ○●	€ 1200	€ 1106 ○●	€ 1349 ○●	
110 x 230	€ 1027	€ 1485	€ 1795	€ 1943	€ 2401	
120 x 140	€ 844	€ 1187	€ 1614	€ 1530	€ 1873	
120 x 150	€ 854	€ 1215	€ 1640	€ 1576	€ 1937	
120 x 180	€ 1062	€ 1490	€ 2049	€ 1918	€ 2346	
120 x 210	€ 1075	€ 1556	€ 2110	€ 2037	€ 2518	
120 x 240	€ 1280	€ 1834	€ 2477	€ 2388	€ 2942	
130 x 160	€ 1054	€ 1462	€ 2039	€ 1870 ○	€ 2278	
130 x 190	€ 1079	€ 1542	€ 2074	€ 2005	€ 2468	
130 x 200	€ 1080	€ 1555	€ 2074	€ 2030	€ 2505	
130 x 220	€ 1083 ○	€ 1575 ○●	€ 2087	€ 2067 ○●	€ 2559 ○●	
130 x 230	€ 1090 ○	€ 1629 ●	€ 2103	€ 2168 ○●	€ 2707 ○●	
130 x 250	€ 1108	€ 1662	€ 2150	€ 2216	€ 2770 ○●	
130 x 280	€ 1146	€ 1766	€ 2217	€ 2386	€ 3006 ○●	
145 x 170	€ 939	€ 1440	€ 1706	€ 1941	€ 2442	
160 x 200	€ 1373	€ 1940	€ 2682	€ 2507	€ 3074	
160 x 220	€ 1389	€ 1997	€ 2714	€ 2605	€ 3213	
160 x 230	€ 1394	€ 2093	€ 2715	€ 2792	€ 3491	
160 x 250	€ 1401	€ 2082	€ 2736	€ 2763	€ 3444	
160 x 280	€ 1411	€ 2170	€ 2771	€ 2929	€ 3688	
Ø 40	€ 166	€ 241	€ 283	€ 316	€ 391	
Ø 50	€ 239	€ 319	€ 397	€ 399	€ 479	
Ø 60	€ 260	€ 358	€ 486	€ 456	€ 554	
Ø 70	€ 297	€ 407	€ 528	€ 517	€ 627	
Ø 80	€ 349	€ 484	€ 617	€ 619	€ 754	
Ø 90	€ 397	€ 556	€ 715	€ 715	€ 874	
Ø 100	€ 465	€ 641	€ 885	€ 817	€ 993	
Ø 110	€ 586	€ 789	€ 1022	€ 992	€ 1195	
Ø 120	€ 579	€ 794	€ 1052	€ 1009	€ 1224	
Ø 130	€ 699	€ 955	€ 1277	€ 1211	€ 1467	
Ø 140	€ 794	€ 1104	€ 1504	€ 1414	€ 1724	
Ø 160	€ 950	€ 1476	€ 1893	€ 2002	€ 2528	
Ø 170	€ 1156	€ 1774	€ 2108	€ 2392	€ 3010	

★ 35 % energiebesparing t.o.v. dubbelwandig

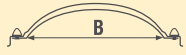




- productietijd helder < 24 uur
  - productietijd opaal < 24 uur
- andere: leveringstermijn op aanvraag

- A Helder polycarbonaat
- H Helder acrylaat
- Opaal acrylaat
- D Opaal polycarbonaat

Schalencombinaties

EW	DW		3W	4W	5W
A	AH	AA	AHH	AHHH	AHHHH
-	AO	AD	AOO	AHOH	AHOHH

# Bolvormige polycarbonaat lichtkoepel – HEATSTOP

					
	B DAGLICHTMAAT	EW ENKELWANDIG	DW DUBBELWANDIG	3W DRIEWANDIG	4W VIERWANDIG
	30 x 30	€ 164	€ 211	€ 258	€ 305
	40 x 40	€ 173	€ 224 ○●	€ 275 ○	€ 326
	45 x 45	€ 227	€ 296	€ 365	€ 434
	50 x 50	€ 189	€ 253	€ 317	€ 381
	55 x 55	€ 296	€ 372	€ 448	€ 524
	60 x 60	€ 236 ○	€ 314 ○●	€ 392 ○	€ 470
	70 x 70	€ 279	€ 369 ○●	€ 459 ○	€ 549
	75 x 75	€ 309	€ 415	€ 521	€ 627
	80 x 80	€ 328 ○	€ 434 ○●	€ 540 ○	€ 646
	85 x 85	€ 448	€ 580	€ 712	€ 844
	90 x 90	€ 399 ○	€ 529 ○●	€ 659 ○	€ 789
	100 x 100	€ 454 ○	€ 597 ○●	€ 740 ○	€ 883
	105 x 105	€ 488	€ 648	€ 808	€ 968
	110 x 110	€ 527	€ 695 ○●	€ 863	€ 1031
	120 x 120	€ 649 ○	€ 850 ○●	€ 1051 ○	€ 1252
	130 x 130	€ 757 ○	€ 983 ○●	€ 1209 ○	€ 1435
	140 x 140	€ 900	€ 1158	€ 1416	€ 1674
	150 x 150	€ 911	€ 1316	€ 1721	€ 2126
	155 x 155	€ 952	€ 1414	€ 1876	€ 2338
	160 x 160	€ 911	€ 1364 ○●	€ 1817	€ 2270
	170 x 170	€ 979	€ 1518	€ 2057	€ 2596
	180 x 180	€ 1003 ○	€ 1546	€ 2089	€ 2632
	30 x 80	€ 248	€ 314	€ 380	€ 446
	30 x 90	€ 260	€ 341	€ 422	€ 503
	30 x 130	€ 360	€ 459	€ 558	€ 657
	40 x 70	€ 198	€ 270 ○●	€ 342	€ 414
	40 x 100	€ 260	€ 368	€ 476	€ 584
	40 x 130	€ 375	€ 513	€ 651	€ 789
	40 x 140	€ 405	€ 544	€ 683	€ 822
	40 x 160	€ 422	€ 586	€ 750	€ 914
	40 x 190	€ 439	€ 615	€ 791	€ 967
	40 x 220	€ 579	€ 808	€ 1037	€ 1266
	40 x 280	€ 632	€ 905	€ 1178	
	45 x 75	€ 333	€ 431	€ 529	€ 627
	45 x 105	€ 376	€ 493	€ 610	€ 727
	50 x 70	€ 318	€ 394	€ 470	€ 546
	50 x 80	€ 228	€ 315	€ 402	€ 489
	50 x 100	€ 373	€ 503	€ 633	€ 763
	50 x 110	€ 315	€ 428	€ 541	€ 654
	50 x 140	€ 363	€ 504	€ 645	€ 786
	50 x 170	€ 491	€ 657	€ 823	€ 989
	50 x 200	€ 567	€ 765	€ 963	€ 1161

★ 35 % energiebesparing t.o.v. dubbelwandig

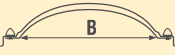




- productietijd helder < 24 uur
  - productietijd opaal < 24 uur
- andere: leveringstermijn op aanvraag

- T Heatstop polycarbonaat opaal parelmoer
- H Helder acrylaat (binnenwand = helder)
- Opaal acrylaat

Schalencombinaties

EW	DW	3W	4W
T	TH	THH	THHH
-	TO	THO	THOH

# Bolvormige polycarbonaat lichtkoepel – HEATSTOP (vervolg)

				
B DAGLICHTMAAT	EW ENKELWANDIG	DW DUBBELWANDIG	3W DRIEWANDIG	4W VIERWANDIG
50 x 230	€ 673	€ 917	€ 1161	€ 1405
60 x 80	€ 345	€ 455	€ 565	€ 675
60 x 90	€ 344	€ 451	€ 558	€ 665
60 x 120	€ 456	€ 578	€ 700	€ 822
60 x 130	€ 524	€ 688	€ 852	€ 1016
60 x 150	€ 540	€ 727	€ 914	€ 1101
60 x 180	€ 680	€ 945	€ 1210	€ 1475
60 x 200	€ 817	€ 1089	€ 1361	€ 1633
70 x 100	€ 351 ○	€ 468 ○●	€ 585 ○	€ 702
70 x 130	€ 482	€ 649	€ 816	€ 983
70 x 150	€ 540	€ 709	€ 878	€ 1047
70 x 160	€ 575	€ 778	€ 981	€ 1184
70 x 200	€ 851	€ 1146	€ 1441	€ 1736
70 x 220	€ 886	€ 1197	€ 1508	€ 1819
75 x 105	€ 549	€ 713	€ 877	€ 1041
75 x 125	€ 539	€ 684	€ 829	€ 974
75 x 165	€ 673	€ 862	€ 1051	€ 1240
75 x 175	€ 732	€ 922	€ 1112	€ 1302
75 x 225	€ 1029	€ 1286	€ 1543	€ 1800
80 x 110	€ 415	€ 567	€ 719	€ 871
80 x 130	€ 484	€ 643 ○●	€ 802 ○	€ 961
80 x 140	€ 630	€ 831	€ 1032	€ 1233
80 x 160	€ 632	€ 820	€ 1008	€ 1196
80 x 170	€ 639	€ 841	€ 1043	€ 1245
80 x 180	€ 801	€ 1002	€ 1203	€ 1404
80 x 200	€ 870	€ 1151	€ 1432	€ 1713
80 x 220	€ 872	€ 1167	€ 1462	€ 1757
80 x 230	€ 1040	€ 1391	€ 1742	€ 2093
80 x 250	€ 1043	€ 1464	€ 1885	€ 2306
80 x 280	€ 1122	€ 1577	€ 2032	
90 x 120	€ 607	€ 773	€ 939	€ 1105
90 x 150	€ 590	€ 786	€ 982	€ 1178
90 x 180	€ 797	€ 1090	€ 1383	€ 1676
90 x 210	€ 1029	€ 1369	€ 1709	€ 2049
100 x 130	€ 594	€ 768	€ 942 ●	€ 1116
100 x 150	€ 618	€ 822	€ 1026 ○	€ 1230
100 x 160	€ 632	€ 835 ○	€ 1038 ○	€ 1241
100 x 180	€ 1026	€ 1432	€ 1838	€ 2244
100 x 190	€ 1045	€ 1456	€ 1867	€ 2278
100 x 200	€ 841 ○	€ 1132 ○●	€ 1423 ○	€ 1714
100 x 220	€ 1089	€ 1426	€ 1763	€ 2100
100 x 230	€ 1139	€ 1567	€ 1995	€ 2423

★ 35 % energiebesparing t.o.v. dubbelwandig

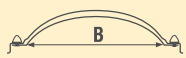




- productietijd helder < 24 uur
- productietijd opaal < 24 uur
- andere: leveringstermijn op aanvraag

- T Heatstop polycarbonaat opaal parelmoer
- H Helder acrylaat (binnenwand = helder)
- Opaal acrylaat

Schalencombinaties

EW	DW	3W	4W
T	TH	THH	THHH
-	TO	THO	THOH

# Bolvormige polycarbonaat lichtkoepel – HEATSTOP (vervolg)

					
	B DAGLICHTMAAT	EW ENKELWANDIG	DW DUBBELWANDIG	3W DRIEWANDIG	4W VIERWANDIG
	100 x 250	€ 1157	€ 1626	€ 2095	€ 2564
	100 x 280	€ 1232	€ 1763	€ 2294	
	105 x 165	€ 671	€ 1023	€ 1375	€ 1727
	105 x 225	€ 1299	€ 1751	€ 2203	€ 2655
	110 x 140	€ 841	€ 1167	€ 1493	€ 1819
	110 x 170	€ 712	€ 955	€ 1198	€ 1441
	110 x 230	€ 1180	€ 1638	€ 2096	€ 2554
	120 x 140	€ 971	€ 1314	€ 1657	€ 2000
	120 x 150	€ 983	€ 1344	€ 1705	€ 2066
	120 x 180	€ 1221	€ 1649	€ 2077	€ 2505
	120 x 210	€ 1236	€ 1717	€ 2198	€ 2679
	120 x 240	€ 1472	€ 2026	€ 2580	€ 3134
	130 x 160	€ 1213	€ 1621	€ 2029	€ 2437
	130 x 190	€ 1243	€ 1706	€ 2169	€ 2632
	130 x 200	€ 1244	€ 1719	€ 2194	€ 2669
	130 x 220	€ 1246	€ 1738	€ 2230	€ 2722
	130 x 230	€ 1254	€ 1793	€ 2332	€ 2871
	130 x 250	€ 1273	€ 1827	€ 2381	€ 2935
	130 x 280	€ 1318	€ 1938	€ 2558	€ 3178
	145 x 170	€ 1080	€ 1581	€ 2082	€ 2583
	160 x 200	€ 1581	€ 2148	€ 2715	€ 3282
	160 x 220	€ 1596	€ 2204	€ 2812	€ 3420
	160 x 230	€ 1603	€ 2302	€ 3001	€ 3700
	160 x 250	€ 1612	€ 2293	€ 2974	€ 3655
	160 x 280	€ 1621	€ 2380	€ 3139	€ 3898
	Ø 40	€ 190	€ 265	€ 340	€ 415
	Ø 50	€ 276	€ 356	€ 436	€ 516
	Ø 60	€ 299	€ 397	€ 495	€ 593
	Ø 70	€ 344	€ 454	€ 564	€ 674
	Ø 80	€ 401	€ 536	€ 671	€ 806
	Ø 90	€ 456	€ 615	€ 774	€ 933
	Ø 100	€ 537	€ 713	€ 889	€ 1065
	Ø 110	€ 675	€ 878	€ 1081	€ 1284
	Ø 120	€ 666	€ 881	€ 1096	€ 1311
	Ø 130	€ 802	€ 1058	€ 1314	€ 1570
	Ø 140	€ 912	€ 1222	€ 1532	€ 1842
	Ø 160	€ 1092	€ 1618	€ 2144	€ 2670
	Ø 170	€ 1330	€ 1948	€ 2566	€ 3184

★ 35 % energiebesparing t.o.v. dubbelwandig

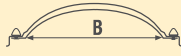



- productietijd helder < 24 uur
  - productietijd opaal < 24 uur
- andere: leveringstermijn op aanvraag

- T Heatstop polycarbonaat opaal parelmoer
- H Helder acrylaat (binnenwand = helder)
- Opaal acrylaat

Schalencombinaties

EW	DW	3W	4W
T	TH	THH	THHH
-	TO	THO	THOH

## Bolvormige polycarbonaat lichtkoepel – EP

		
	B DAGLICHTMAAT	EP10
	40 x 40	€ 294 ●
	50 x 50	€ 349 ●
	60 x 60	€ 428 ●
	70 x 70	€ 520 ●
	75 x 75	€ 568
	80 x 80	€ 585 ●
	90 x 90	€ 723 ●
	100 x 100	€ 822 ●
	105 x 105	€ 883
	110 x 110	€ 937 ●
	120 x 120	€ 1173 ●
	130 x 130	€ 1299 ●
	140 x 140	€ 1474 ●
	160 x 160	€ 1852
	180 x 180	€ 2073 ●
	70 x 100	€ 647 ●
	80 x 130	€ 928 ●
	100 x 130	€ 1101
	100 x 150	€ 1238
	100 x 160	€ 1154 ●
	100 x 200	€ 1568 ●
	100 x 220	€ 2051 ●
	110 x 170	€ 1345
	130 x 160	€ 2265
	130 x 220	€ 2358
	130 x 230	€ 2614 ●

★ 55 % energiebesparing t.o.v. dubbelwandig

● productietijd opaal < 24 uur  
andere: leveringstermijn op aanvraag

A Helder polycarbonaat

E 4-wandige heldere SPC plaat 10 mm

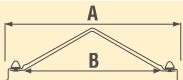



○ Opaal acrylaat

Schalencombinaties

EP10 (6W)

AEO

# Piramidevormige polycarbonaat lichtkoepel

				
	B DAGLICHTMAAT	EW ENKELWANDIG	DW DUBBELWANDIG	3W DRIEWANDIG
	40 x 40	€ 181	€ 243	€ 305
	50 x 50	€ 195	€ 272	€ 349
	60 x 60	€ 247	€ 339 ●	€ 431
	70 x 70	€ 292	€ 400	€ 508
	75 x 75	€ 322	€ 449	€ 576
	80 x 80	€ 340	€ 467	€ 594
	90 x 90	€ 417	€ 572	€ 727
	100 x 100	€ 473	€ 645 ●	€ 817
	110 x 110	€ 549	€ 751	€ 953
	120 x 120	€ 678	€ 918	€ 1158
	130 x 130	€ 791	€ 1064	€ 1337
	140 x 140	€ 938	€ 1249	€ 1560
	150 x 150	€ 950	€ 1438	€ 1926
	160 x 160	€ 950	€ 1492	€ 2034
	180 x 180	€ 1046	€ 1698	€ 2350
	40 x 70	€ 207	€ 292	€ 377
	40 x 100	€ 273	€ 403	€ 533
	50 x 80	€ 239	€ 345	€ 451
	50 x 110	€ 328	€ 465	€ 602
	60 x 90	€ 358	€ 487	€ 616
	70 x 100	€ 366	€ 507	€ 648
	75 x 125	€ 562	€ 736	€ 910
	75 x 175	€ 763	€ 990	€ 1217
	80 x 110	€ 432	€ 615	€ 798
	80 x 130	€ 506	€ 696	€ 886
	80 x 180	€ 837	€ 1077	€ 1317
	100 x 130	€ 620	€ 830	€ 1040
	100 x 160	€ 658	€ 902	€ 1146
	100 x 200	€ 878	€ 1227	€ 1576
	100 x 220	€ 1138	€ 1543	€ 1948
	110 x 170	€ 742	€ 1032	€ 1322
	130 x 230	€ 1307	€ 1954	€ 2601

★ 35 % energiebesparing t.o.v. dubbelwandig

- productietijd helder < 24 uur
  - productietijd opaal < 24 uur
- andere: leveringstermijn op aanvraag

- A Helder polycarbonaat
- H Helder acrylaat
- Opaal acrylaat

Schalencombinaties		
EW	DW	3W
A	AH	AHH
-	AO	AOO