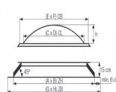


## Claraboya Apertura Electrica Circular para cubierta plana



Claraboya apertura electrica circular



ØA	ØB	ØC
100	100	100
125	125	125
150	150	150
175	175	175
200	200	200
225	225	225
250	250	250
275	275	275
300	300	300
325	325	325
350	350	350
375	375	375
400	400	400
425	425	425
450	450	450
475	475	475
500	500	500
525	525	525
550	550	550
575	575	575
600	600	600
625	625	625
650	650	650
675	675	675
700	700	700
725	725	725
750	750	750
775	775	775
800	800	800
825	825	825
850	850	850
875	875	875
900	900	900
925	925	925
950	950	950
975	975	975
1000	1000	1000



Zocalo + Cupula + marco y motor electrico apertura

Aprovecha la luz Natural

Calificación: Sin calificación

**Precio**

Precio de venta 803,68 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [Maydisa](#)

Descripción

## Distribucion de productos Maydisa

Aprovechamiento de la luz natural dentro de los edificios

- Ahorro energético,
- Luz natural
- Ventilacion
- Seguridad
- Calidad de vida

Aprovechamiento de la luz natural dentro de los edificios

- Ahorro energético,
- Luz natural
- Ventilacion
- Seguridad
- Calidad de vida

La claraboya apertura electrica se abre mediante un pulsador (no incluido) que manda la señal y realiza la apertura electrica de la claraboya

Sistema de apertura ideal para ventilacion. Maxima apertura 23 cms

Sin limite de altura, recomendable a partir de 4 mts

Existe la posibilidad de suministrar la claraboya eléctrica con sensor de lluvia, sensor de viento, centralita y mando a distancia.(Consultar disponibilidad y precios)

Se suministra en monoblock con :

- **Zocalo de PRFV:** de 15 cms de altura fabricado en Poliester reforzado de vidrio con aislamiento termico a base de espuma de poliuretano en su interior. Exterior rugoso para agarre de impermeabilizacion. La parte interior es de color blanco y lisa con una acabado perfecto
- **Cupula de metacrilato:** Fabricada en metacrilato (polimetilmetacrilato de metilo PMMA), no amarillean y mantienen su transparencia durante años. Disponible en color blanco hielo y transparente.Existe posibilidad y es recomendable añadir una cupula adicional (Bivalva) o dos cupulas adicionales (trivalva) para reducir el riesgo de condensaciones. Por defecto La cupula exterior es color blanco hielo y las interiores en caso de ser necesarias, son transparentes. Posibilidad de suministrar cupulas de control solar (Heatstop), alto impacto y policarbonato celular (Consultar disponibilidad y precios)
- **Motor apertura electrica:** Pulsador no incluido

## **OPCIONAL CUPULAS**

La claraboya completa de serie viene con una sola cupula y en color blanco hielo

Es Recomendable para reducir el riesgo a condensaciones, colocar una doble cupula (bivalva) o incluso una triple cupula (trivalva)

Para adquirir una **cupula adicional**, poner en **Bivalva** el mismo tamaño que el hueco de forjado de la claraboya elegida (color transparente)

Para adquirir dos **cupula adicionales**, poner en **Trivalva** el mismo tamaño que el hueco de forjado de la claraboya elegida(color transparente)

## **MEDIDAS**

En la fotos adjuntas se pueden ver los croquis y tamaños de las claraboyas

(AxB) Hueco Forjado	(CxD) Entrada Luz	(ExF) Medida Cupula
Ø 60	Ø 39,8	Ø 51
Ø 70	Ø 51,2	Ø 60,8
Ø 80	Ø 57,9	Ø 71,9
Ø 90	Ø 68	Ø 81,9
Ø 100	Ø 77,5	Ø 90,5

Ø 110	Ø 88,5	Ø 101
Ø 120	Ø 101	Ø 111,1
Ø 130	Ø 108,5	Ø 121
Ø 140	Ø 118,5	Ø 131,5
Ø 150	Ø 129	Ø 141,2
Ø 180	Ø 159	Ø 172
Ø 200	Ø 178,3	Ø 190,7

5 Años de garantía

Marcado CE

Estanqueidad al aire, agua y viento