



CON MARCO BLANCO - CONTROL DE 2 DIRECCIONES CALIDAD POLYMIR®





REFERENCIAS

ÓPTICA	REF.
Ø 400 mm	514
Ø 500 mm	515
600 x 400 mm	524
Ø 600 mm	516
Ø 700 mm	517
800 x 600 mm	526
Ø 800 mm	518
1000 x 800 mm	528

OPCIÓN

> Película calefactora autorregulable antivaho / antiescarcha 220V/50-100 W (Ref. CH), montada en fábrica (excepto Ø 400 y Ø 500 mm)

GARANTÍAS

> Garantía integral (óptica, marco y fijación)*



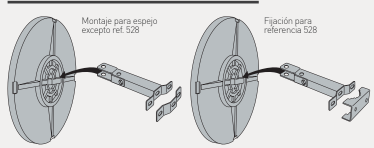
- > Irrompible > Ligero > Indeformable > Resitente a los golpes > Tratamiento anti-UV > Garantía 3 años
- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

REF.	DISTANCIA MÁXIMA DEL USUARIO AL ESPEJO	PESO BRUTO (kg)	DIMENSIONES DE LA CAJA (mm)
514	5 metros	2,5	460 x 90 x 440
515	7 metros	3,4	560 x 100 x 540
524	9 metros	4,0	770 x 140 x 780
516	11 metros	4,2	630 x 95 x 640
517	15 metros	6,3	830 x 80 x 850
526	20 metros	8,1	990 x 140 x 800
518	20 metros	6,9	830 x 80 x 850
528	30 metros	10,7	990 x 130 x 1225

- > El marco de resina termoplástica se trata y se preueba anti UV para evitar agrietamiento y amarilleamiento
- > Calidad Polymir®: la óptica ofrece una imagen nítida, sin ninguna distorsión
- > Bombeado: visión 90º grados para el control de 2 direcciones
- > Fijación incluída

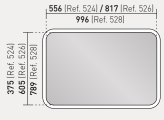
FABRICACIÓN EUROPEA

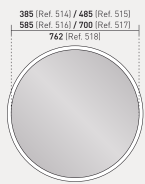
RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

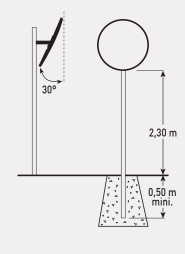


- > Los espejos se suministran con una fijación universal de acero galvanizado adaptada a paredes y postes redondos (de \emptyset 60 hasta 90 mm)
- > Permite una orientación precisa del espejo
- > Puede resistir vientos de hasta 183 km/h

DIMENSIONES











CON MARCO BLANCO - CONTROL DE 2 DIRECCIONES CALIDAD P.A.S®





REFERENCIAS

ÓPTICA	REF.
Ø 400 mm	914
Ø 500 mm	915
600 x 400 mm	926
Ø 600 mm	916
Ø 700 mm	917
800 x 600 mm	928
Ø 800 mm	918
1000 x 800 mm	9210

OPCIÓN

> Película calefactora autorregulable antivaho / antiescarcha 220V/50-100 W (Ref. CH), montada en fábrica (excepto Ø 400 y Ø 500 mm)

GARANTÍAS

> Garantía integral (óptica, marco y fijación)*



> Irrompible > Ligero > Indeformable > Resitente a los golpes > Tratamiento anti-UV > Tratamiento anti-rayaduras y antiestática > Garantía 5 años

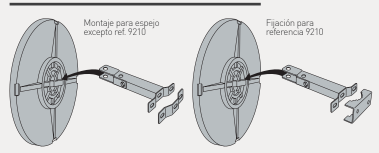
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

REF.	DISTANCIA MÁXIMA DEL USUARIO AL ESPEJO	PESO BRUTO (kg)	DIMENSIONES DE LA CAJA (mm)
914	5 metros	2,5	460 x 90 x 440
915	7 metros	3,4	560 x 100 x 540
926	926 9 metros		770 x 140 x 780
916	11 metros	4,2	630 x 95 x 640
917	15 metros	6,3	830 x 80 x 850
928	20 metros	8,1	990 x 140 x 800
918	20 metros	6,9	830 x 80 x 850
9210	30 metros	10,7	990 x 130 x 1225

- El marco de resina termoplástica se trata y se preueba anti UV para evitar agrietamiento y amarilleamiento La referencia 9090: junta trasera negra, dorso blanco
- > Calidad P.A.S®: la óptica ofrece una imagen nítida, sin ninguna distorsión
- > Bombeado: visión 90º grados para el control de 2 direcciones
- > Fijación incluída

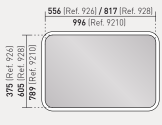
FABRICACIÓN EUROPEA

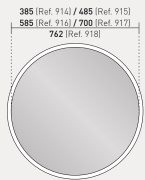
RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

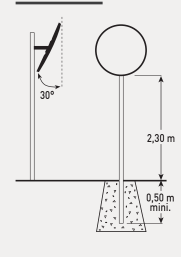


- > Los espejos se suministran con una fijación universal de acero galvanizado adaptada a paredes y postes redondos (de Ø 60 hasta 90 mm)
- > Permite una orientación precisa del espejo
- > Puede resistir vientos de hasta 183 km/h

DIMENSIONES











CON MARCO NEGRO, ROJO O VERDE CALIDAD POLYMIR®





REFERENCIAS

ÓPTICA	MARCO NEGRO REFERENCIA	MARCO VERDE REFERENCIA	MARCO ROJO REFERENCIA
Ø 300 mm	513	-	-
Ø 400 mm	B 514	V 514	R 514
Ø 500 mm	B 515	V 515	R 515
600 x 400 mm	B 524	V 524	R 524
Ø 600 mm	B 516	V 516	R 516
Ø 800 mm	B 518	V 518	R 518

GARANTÍAS

> Garantía integral (óptica, marco y fijación)*



- > Irrompible > Ligero > Indeformable > Resitente
- a los golpes > Tratamiento anti-UV > Garantía 3 años

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

REF. MARCO NEGRO	REF. MARCO VERDE	REF. MARCO ROJO	DISTANCIA MÁXIMA DEL USUARIO AL ESPEJO	PESO BRUTO (kg)	DIMENSIONES DE LA CAJA (mm)
513	-	-	3 metros	1,2	310 x 65 x 320
B 514	V 514	R 514	5 metros	2,5	460 x 90 x 440
B 515	V 515	R 515	7 metros	3,5	560 x 100 x 540
B 524	V 524	R 524	9 metros	4,0	770 x 140 x 780
B 516	V 516	R 516	11 metros	4,2	630 x 95 x 640
B 518	V 518	R 518	20 metros	6,9	830 x 80 x 850

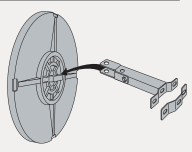
- > El marco de resina termoplástica se trata y se preueba anti UV para evitar agrietamiento y amarilleamiento
- La referencia 513 no tiene marco, la óptica esta protegida por una junta y parte trasera en negro
- > Calidad Polymir®: la óptica ofrece una imagen nítida, sin ninguna distorsión
- > Bombeado: visión 90º grados para el control de 2 direcciones
- > Fijación incluída

FABRICACIÓN EUROPEA

OPCIÓN

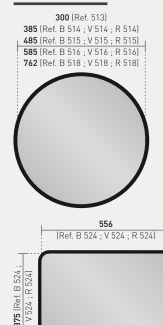
> Película calefactora autorregulable antivaho / antiescarcha 220V/50-100 W (Ref.CH), montada en fábrica (excepto Ø 300, Ø 400 y Ø 500 mm)

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

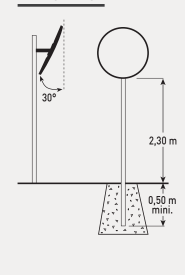


- > Los espejos se suministran con una fijación universal de acero galvanizado adaptada a paredes y postes redondos (de Ø 60 hasta 90 mm)
- > Permite una orientación precisa del espejo
- > Puede resistir vientos de hasta 183 km/h

DIMENSIONES



375







CON MARCO NEGRO, ROJO O VERDE CALIDAD P.A.S®





REFERENCIAS

ÓPTICA	MARCO NEGRO REFERENCIA	MARCO VERDE REFERENCIA	MARCO ROJO REFERENCIA
Ø 300 mm	513	-	-
Ø 400 mm	B 514	V 514	R 514
Ø 500 mm	B 515	V 515	R 515
600 x 400 mm	B 524	V 524	R 524
Ø 600 mm	B 516	V 516	R 516
Ø 800 mm	B 518	V 518	R 518

GARANTÍAS

> Garantía integral (óptica, marco y fijación)*



> Irrompible > Ligero > Indeformable > Resitente a los golpes > Tratamiento anti-UV > Tratamiento anti-rayaduras y antiestática > Garantía 5 años

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

REF. MARCO NEGRO	REF. MARCO VERDE	REF. MARCO ROJO	DISTANCIA MÁXIMA DEL USUARIO AL ESPEJO	PESO BRUTO (kg)	DIMENSIONES DE LA CAJA (mm)
913	-	-	3 metros	1,2	310 x 65 x 320
B 914	V 914	R 914	5 metros	2,5	460 x 90 x 440
B 915	V 915	R 915	7 metros	3,5	560 x 100 x 540
B 926	V 926	R 926	9 metros	4,0	770 x 140 x 780
B 916	V 916	R 916	11 metros	4,2	630 x 95 x 640
B 918	V 918	R 918	20 metros	6,9	830 x 80 x 850

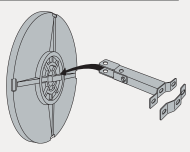
- El marco de resina termoplástica se trata y se preueba anti UV para evitar agrietamiento y amarilleamiento
 La referencia 913 no tiene marco, la óptica esta protegida por una junta y parte trasera en negro
- > Calidad P.A.S[®]: la óptica ofrece una imagen nítida, sin ninguna distorsión
- > Bombeado: visión 90º grados para el control de 2 direcciones
- > Fijación incluída

FABRICACIÓN EUROPEA

OPCIÓN

> Película calefactora autorregulable antivaho / antiescarcha 220V/50-100 W (Ref.CH), montada en fábrica (excepto Ø 300, Ø 400 y Ø 500 mm)

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN



- > Los espejos se suministran con una fijación universal de acero galvanizado adaptada a paredes y postes redondos (de Ø 60 hasta 90 mm)
- > Permite una orientación precisa del espejo
- > Puede resistir vientos de hasta 183 km/h

DIMENSIONES

