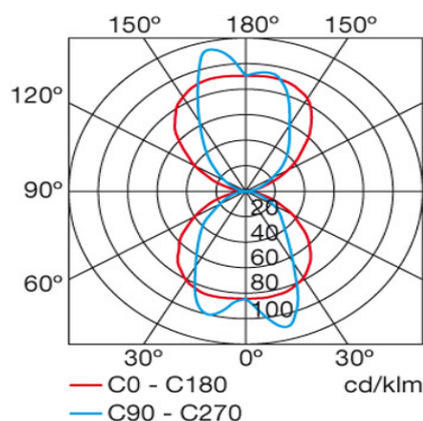
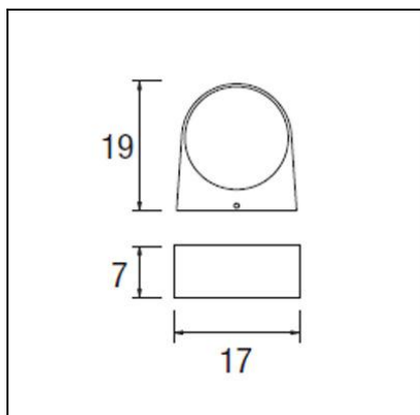
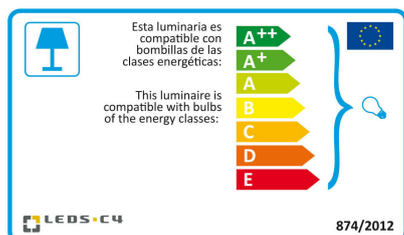




El acabado de la fotografía puede no coincidir con el de la referencia. Para identificar el real ver descripción del acabado.



Descargar formato .ldt /.ies



Descripción

Aplique de líneas curvas para iluminar hacia arriba y hacia abajo. Cuerpo fabricado en aluminio inyectado y difusor de cristal mate. Para lámpara E-27 (no incluida).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo:	APLIQUE
Índice protección IP:	IP44
Fuente de luz 1:	1 x E27 MAX 60W Longitud máxima de la lámpara: 117.00 mm Diámetro máximo de la lámpara: 45.00 mm
Consumo total (W):	60
Voltaje / Frecuencia:	230V/50-60Hz
Garantía (Años):	2
Unidades por caja:	12
Peso neto (Kg):	0.745
EAN:	8435111030950



MATERIALES / ACABADOS

Material estructura: Aluminio inyectado

Material difusor: Cristal

Acabado estructura: Gris

Acabado difusor: Mate

Haga clic en la imagen para descargar la etiqueta energética

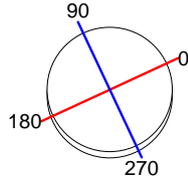
LEDS-C4 se reserva el derecho de realizar las modificaciones técnicas oportunas con el fin de mejorar las prestaciones del producto.

Recomendamos consultar con el equipo comercial para aclarar cualquier duda.

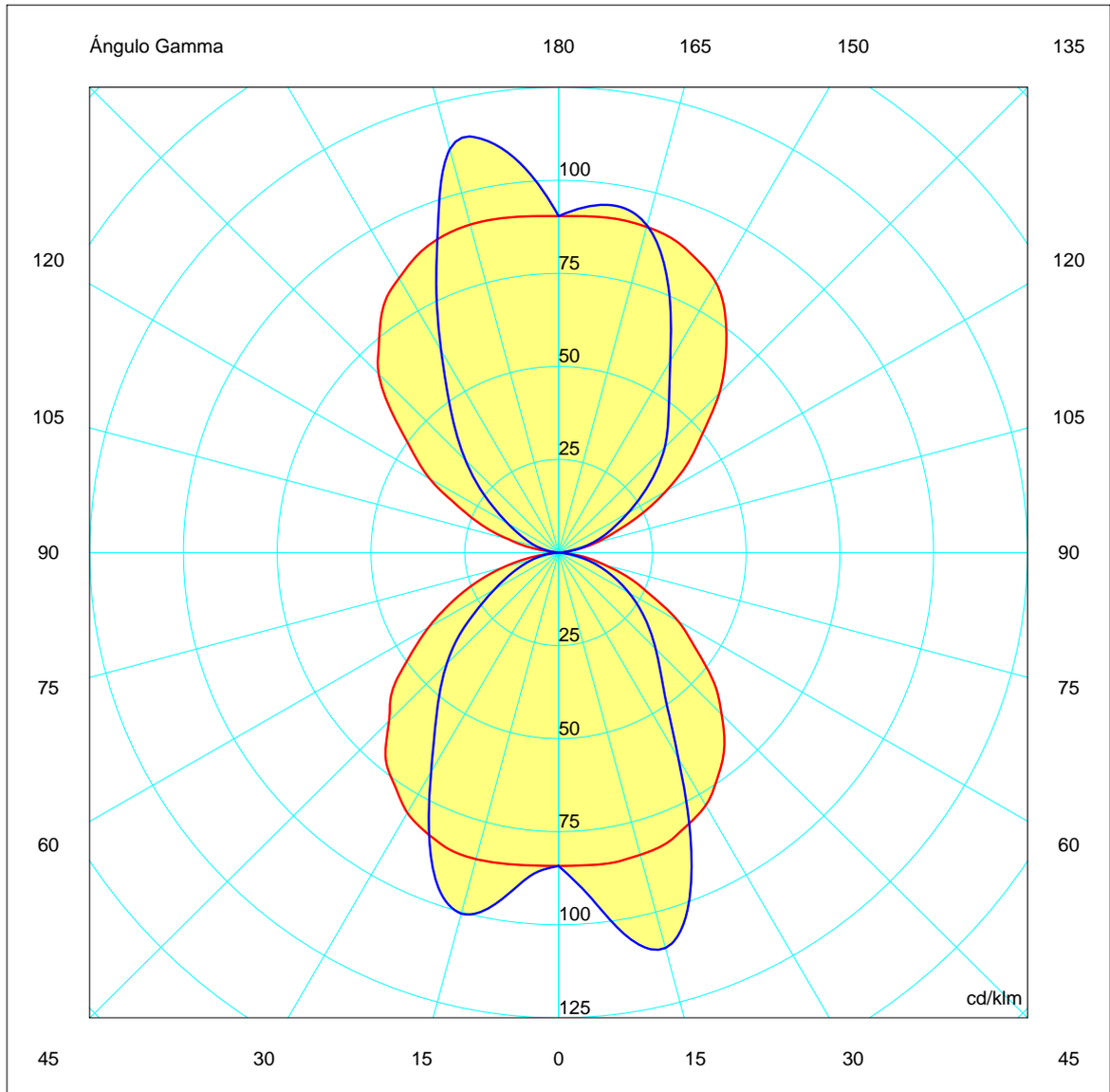
Luminaria		Ensayo		Lámpara	
Código	05-9123-34-B8	Código	05-9123-34-B8	Código	DLX EL LL 15W827E27
Nombre	Aplique dir/ind 15W TC-EL E27	Nombre	Aplique dir/ind. 15W TC-EL E27	Número	1
Familia	- LEDS-C4	Fecha	13-11-2008	Posición	Universal
Eficiencia	44.91%	Sist. de Coord.	C-G	Flujo Total	900.00 lm
Valor Máximo	113.71 cd/klm	Posición	C=240.00 G=165.00		Asimétrico

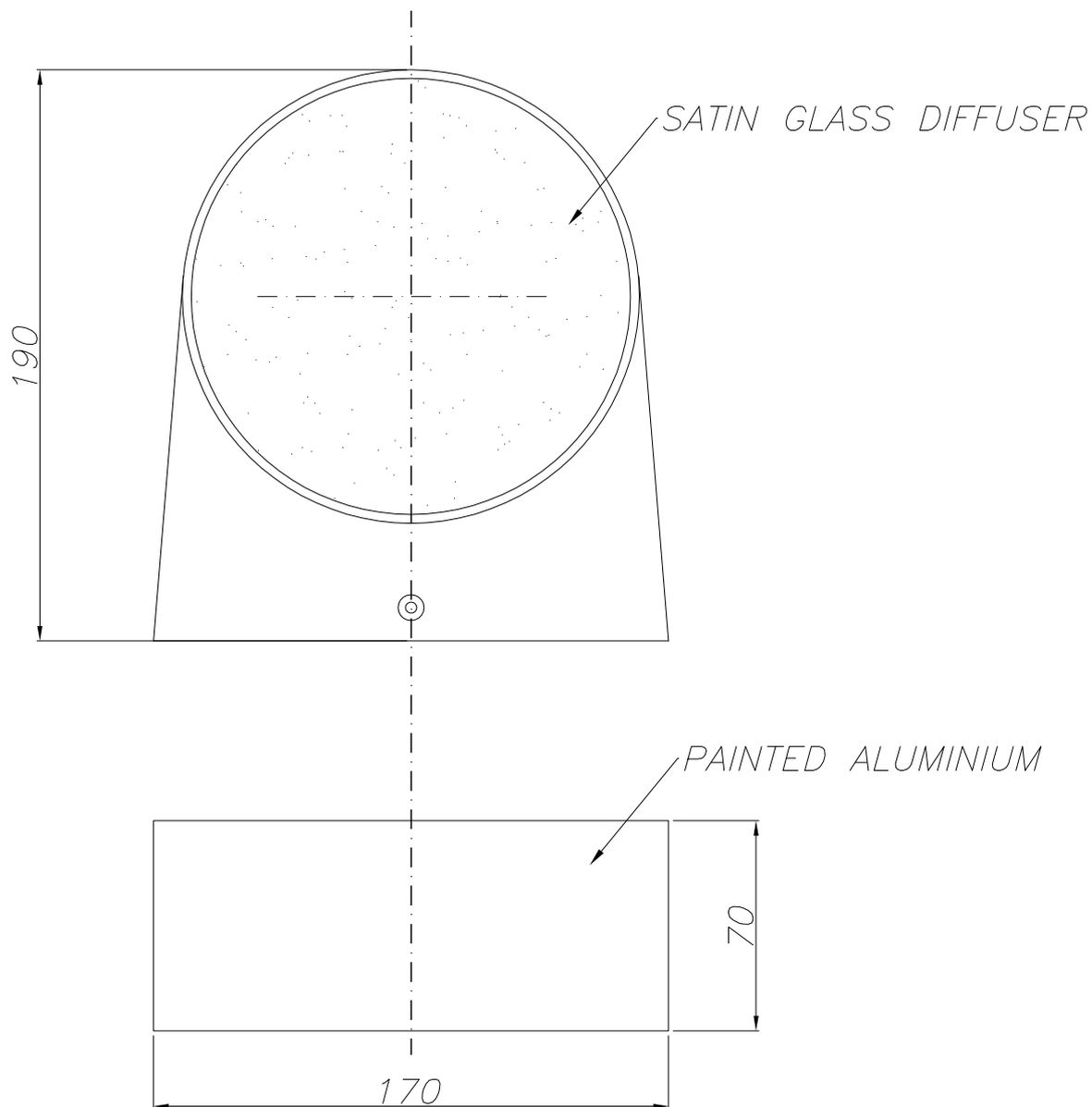
Diam=155mm

Semiplanos C



180.0 ——— 0.0
270.0 ——— 90.0



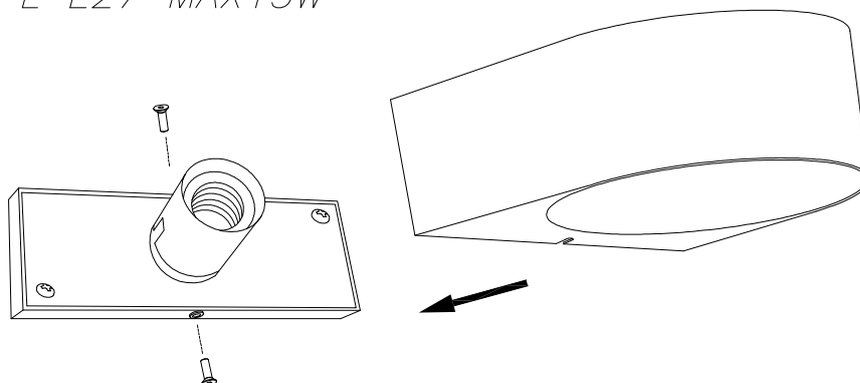


IP44 fitting

BULBS OPTIONS:

INCANDESCENT: E27 D45max. MAX60W

FLUORESCENT: PL E27 MAX15W



© Leds C-4. All rights reserved. Copying and / or reproduction prohibited without duly authorization of LEDS-C4.

© Leds C-4. Todos los derechos reservados. Se prohíbe su utilización o reproducción total o parcial sin permiso por escrito de LEDS C4.

Tolerancias generales		Proyecto:		CRITERIOS DE CONTROL		
BASTO DIN-7168				Inspección Dimensional	0	
	Fecha	Nombre	Escala	Inspección Visual	0	
Dibujado	29-07-11	J.PARÉS	1:X	Denominación		
Comprob.		J.PARÉS		05-9123-XX-B8		



LEDS-C4

OUTDOOR

05-9123

