



## CARACTERISTICAS

Utilisacion:	Interior, Exteriores
Instalación:	Pared
Cuerpo/Estructura:	
Pintura:	Polvos de poliéster
Acabado:	Negro arrugado
Reflector/Optica:	Óptica con reflectores de espejo de policarbonato metalizado
Vidrio/Pantalla:	Serigrafiado transparente extra claro
Alimentador:	Driver integrado para LED, salida estabilizada 500mA dc

## DATOS TECNICOS

Tensión:	220/240V 50/60Hz
Optica:	Fijo 75°
Corriente:	500mA
Clase de aislamiento:	1
Peso:	2 kg
Grado IP:	65
Lámpara incluida:	Sí
Tipo LED:	POWER LED
Potencia total:	79 W
Flujo del aparato:	9020 lm
Duración nominal:	50.000 (h) L80 B25
Temperatura de color:	4000 K
Índice de reproducción cromática:	>80
Costancia cromática:	3 SDCM

LAMPARA 6 x 12W 1678lm



## NOTAS:

A petición: vigas 12° - AS- AE

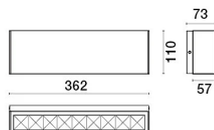
Previa solicitud:

Temperatura ambiente máxima por la noche con el aparato encendido no superior a 50°C

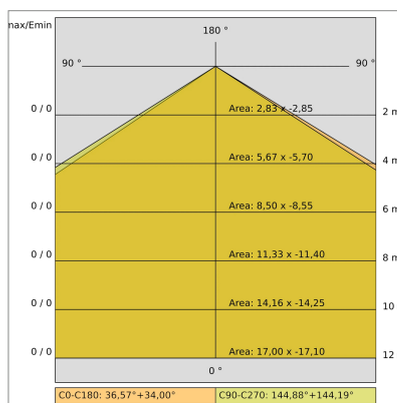
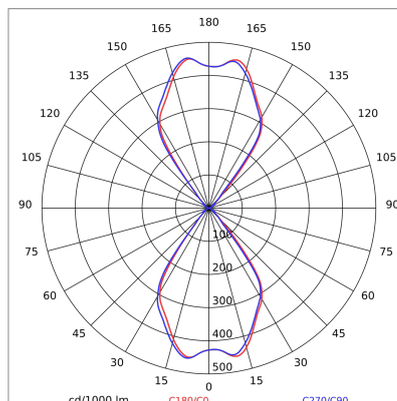
Temperatura ambiente mínima por la noche con el aparato encendido no inferior a -20°C

Temperatura ambiente diurna máxima con el aparato apagado no superior a 60°C

**DISEÑO TECNICO**



**CURVAS FOTOMETRICAS**



**FABRICA**

Side Spa siempre ha sido un punto de referencia en el sector manufacturero por su constante atención a la calidad del producto, el montaje y la sostenibilidad de sus artículos. La empresa se destaca por su dedicación a ofrecer a los clientes productos de la más alta calidad que satisfagan sus necesidades y superen sus expectativas.

Side Spa pone el máximo énfasis en la calidad de sus productos. Cada paso de la producción se somete a un estricto control de calidad para garantizar que solo los artículos de primera clase lleguen al mercado. Mediante el uso de materiales de alta calidad y la adopción de procesos de fabricación de última generación, la empresa puede ofrecer productos que resisten el paso del tiempo y mantienen su rendimiento a lo largo de los años. La calidad es una prioridad para Side Spa, que se compromete a cumplir con los más altos estándares de excelencia.