



CARACTERISTICAS

Utilización:	Interior
Instalación:	Suspensión
Fijación:	Sistema de suspensión con cable(s) de acero L=3100 mm y ajuste micrométrico
Cuerpo/Estructura:	Carcasa de chapa de aluminio y bloque óptico de aluminio fundido a presión EN AB-47100.
Pintura:	Revestimiento interior de polvo de poliéster
Acabado:	Gris
Reflector/Optica:	Reflector de aluminio con una pureza del 99,8
Vidrio/Pantalla:	Cristal templado transparente
Alimentador:	Driver LED integrado, salida estabilizada 1050mA dc

DATOS TECNICOS

Tensión:	220-240V 50/60Hz
Optica:	Difusión simétrica 30°
Corriente:	1050mA
Clase de aislamiento:	1
Peso:	2,2 kg
Grado IP:	20
Cable incandescente:	850 °C
Lámpara incluida:	Sí
Tipo LED:	COB LED
Potencia total:	41 W
Flujo del aparato:	5060 lm
Duración nominal:	50.000 (h)
Temperatura de color:	4000 K
Indice de reproducción cromática:	>90
Costancia cromática:	3 SDCM

LAMPARA 1 x LED 37.00W 5670lm



NOTAS:

A petición: adaptador para sitrack

A petición: LED con temperatura de color 2700k.

Bajo pedido: cable de alimentación de tela en dos colores diferentes:

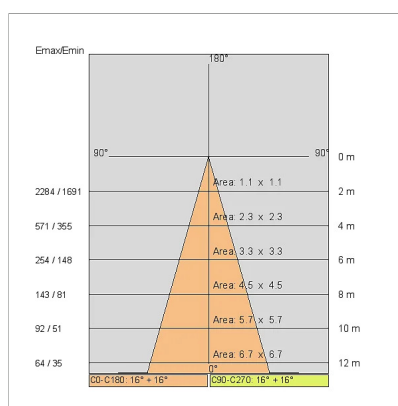
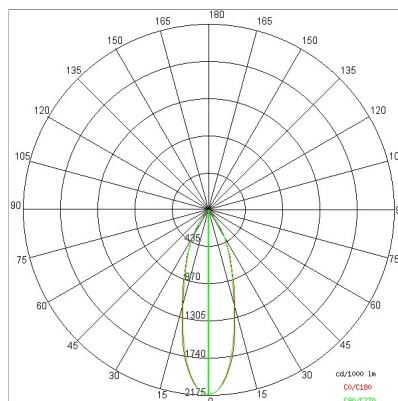
cod.643000 (BLANCO)

cod.613750 (NEGRO)

DISEÑO TECNICO



CURVAS FOTOMETRICAS



ACESORIOS

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.