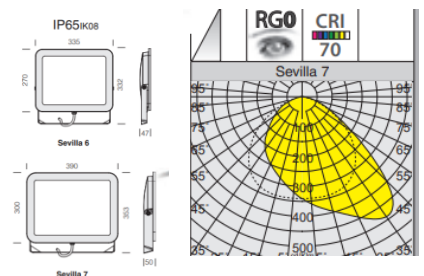


SEVILLA

Características técnicas

- Cuerpo fabricado en aluminio fundido a presión
- Asimétrico.
- Cristal templado de 4mm de espesor, resistente a choques térmicos y golpes.
- Factor de potencia >0,9.
- CRI 80
- T° de trabajo -20°C / +40°C
- IP66
- IK08
- Vida útil 50.000hrs.
- Alimentación 220-240V 50/60Hz
- Resistente a la corrosión, a las nieblas salinas y estabilizado a los rayos UV.



Código	Potencia	Lúmenes de Salida	TC	Dimensiones	Peso	
2241383125	150W	16400LM	2.7K	333X270X43,3MM	2,7KGS	DS43
2241383425	150W	16400LM	4K	333X270X43,3MM	2,7KG	
2241383225	100W	11373LM	2.7K	333X270X43,3MM	2,5KGS	DS43
2241383325	100W	11373LM	4K	333X270X43,3MM	2,5KGS	
2241393225	200W	22424LM	4K	300X390X49MM	3,7KGS	
2241393125	200W	22424LM	2.7K	300X390X49MM	3,7KGS	DS43

*Darlux se reserva el derecho a realizar cualquier modificación a sus productos sin previo aviso.

Producto distribuido por

