



Proyector LED modelo FLS150NWD de la marca Silversun, de 5 módulos, ángulo de apertura 60° / 90° y regulable 1-10V. Cuerpo de aluminio color gris y difusor de lente óptica de policarbonato. Temperatura de color 4000K, flujo luminoso 21.000 lm, índice de reproducción cromática >80, 150W de consumo, tensión de red 100-277 V AC / 50-60 Hz y protección IP65 e IK10. Dimensiones 320mm de largo x 370mm de alto x 123mm de ancho y 5,35Kg de peso. Incluye brazo de sujeción

DATOS LUMÍNICOS

Flujo luminoso	21.000 lm
Eficiencia	140 lm/W
Reproducción cromática	≥80
Temperatura de color	4000K
Consistencia cromática (sdcm)	1,0

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia	150W
Tensión nominal	100-277V AC
Frecuencia de red	50/60Hz
Factor de potencia	≥0,95
Distorsión armónica THD	<20%
Corriente de arranque	62A
Unidades máx por MCB C16	4
Regulable	1-10V
Fuente alimentación	Interna
Clase de protección	Clase I

DATOS ÓPTICOS

Ángulo de luz	60°/90°
Tipo de difusor	Lente Óptica
Material del difusor	Policarbonato

DATOS MECÁNICOS

Material del cuerpo	Aluminio
Color del cuerpo	Gris RAL7001
Grado de protección IP	IP65
Grado de protección IK	IK10

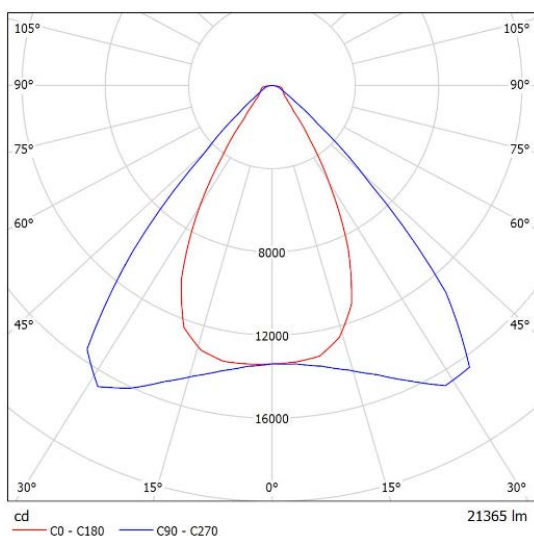
DATOS FUNCIONALES

Temperatura de trabajo	-40°C a 55°C
Vida útil (L70B50 25°)	>250.000h

DATOS LOGÍSTICOS

Código EAN	8436546699163
Dimensiones equipo	320x370x123mm
Peso equipo	5,35 kg
Unidades por caja	1
Dimensiones caja	590x390x200mm
Peso caja	7 kg

DISTRIBUCIÓN



DIMENSIONES

