



Luminaria Villa LED modelo STV30NW de la marca Silversun, con diámetro de 45 cm y ángulo de apertura 120°. Cuerpo de aluminio color gris y difusor translúcido de policarbonato. Temperatura de color 4000K, flujo luminoso 3.000lm, índice de reproducción cromática >80, 30W de consumo, tensión de red 100-277 V AC / 50-60 Hz y protección IP66. Dimensiones 452mm de diámetro x 470mm de alto y 6,6 Kg de peso.

### DATOS LUMÍNICOS

Flujo luminoso	3.000 lm
Eficiencia	100 lm/W
Reproducción cromática	≥80
Temperatura de color	4000K
Consistencia cromática (sdcm)	1,7

### DATOS ELÉCTRICOS

Potencia	30W
Tensión nominal	100-277V AC
Frecuencia de red	50/60Hz
Factor de potencia	≥0,95
Distorsión armónica THD	<20%
Corriente de arranque	66A
Unidades máx por MCB C16	16
Regulable	No
Fuente alimentación	Interna
Clase de protección	Clase I

### DATOS ÓPTICOS

Ángulo de luz	120°
Tipo de difusor	Translúcido
Material del difusor	Policarbonato

### DATOS MECÁNICOS

Material del cuerpo	Aluminio
Color del cuerpo	Gris RAL9007
Grado de protección IP	IP66
Grado de protección IK	IK08

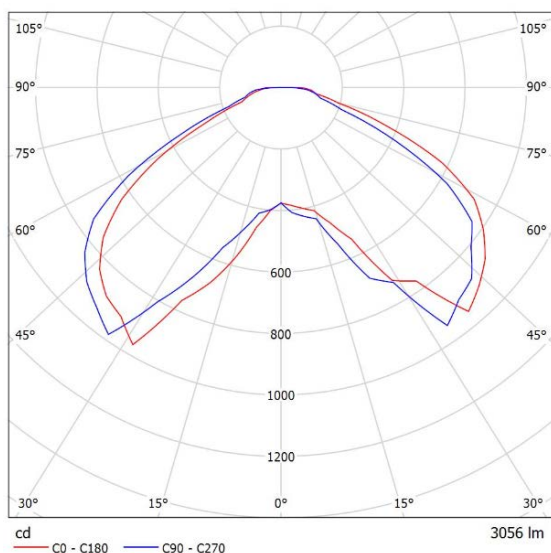
### DATOS FUNCIONALES

Temperatura de trabajo	-30°C a 50°C
Vida útil (L70B50 25°)	>184.000h

### DATOS LOGÍSTICOS

Código EAN	8436608660155
Dimensiones equipo	Ø452x470mm
Peso equipo	6,6 kg
Unidades por caja	1
Dimensiones caja	470x470x510mm
Peso caja	7,6 kg

### DISTRIBUCIÓN



### DIMENSIONES

