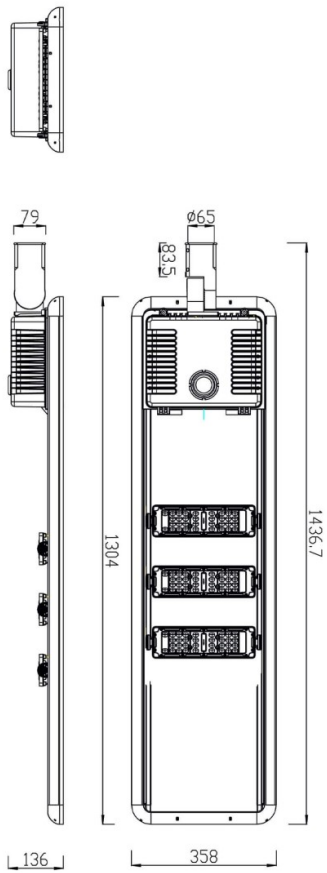
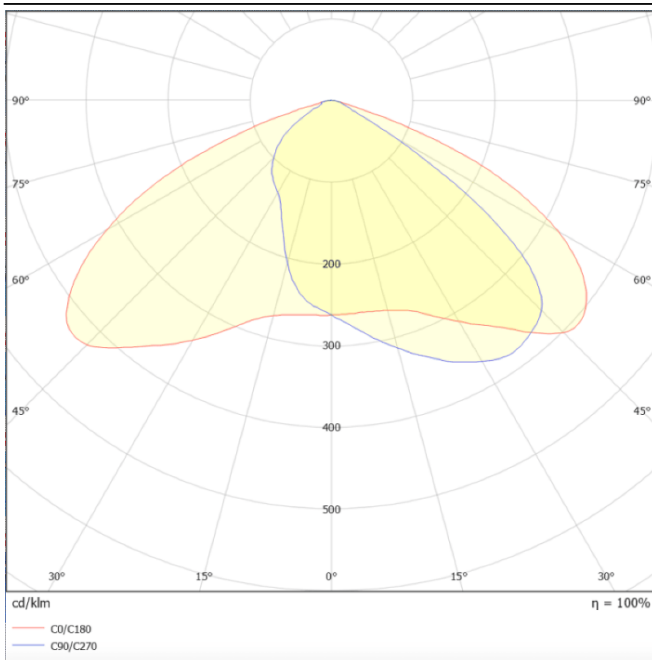




Esquema



Curva fotométrica



Space solar

Luminaria vial solar Lavov de la familia Space solar, con una potencia de 60W y una distribución luminosa de tipo Type II-M 80*150. Fabricado en Cuerpo de aluminio inyectado a presión. Lentes de PMMA. . Con un flujo luminoso total de 11100lm y una eficacia luminosa de 185lm/W. . IP66. CRI >70 . CCT 4000K. Driver . Acabado en color gris.

Código artículo	86.SO08.6310.03
Tipo de producto	Outdoor
Categoría	ALUMBRADO PUBLICO SOLAR
Familia	Space solar
Pictograms	<div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;">CRI 80</div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;">IP 66</div> </div>

Producto	
Potencia real (W)	60
Flujo luminoso real (lm)	11100
Eficacia luminosa (lm/W)	185
Ángulo de apertura	Type II-M 80*150
IP	66
Color	gris
Chip Brand	Osram
Driver incluido	si
Light source	LED
Type of LED	Osram 5050
Temperatura de color (K)	4000K
Consistencia de color (SDCM)	<5SDCM
CRI	>70
IK	IK10