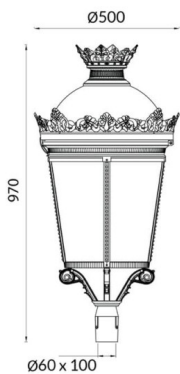
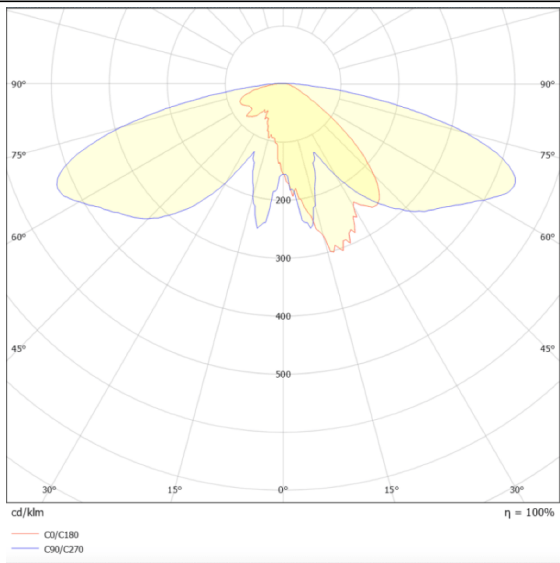




Esquema



Curva fotométrica



GRANVIA C

Luminaria Lavov para iluminacion vial de la familia GRAN VIA con una potencia de 80W y una optica tipo T2A . Con un flujo luminoso real de 8891,61 lm, con una eficacia luminosa de 111,15 lm/W, CRI \geq 70 con driver ON-OFF . Cuerpo fabricado en aluminio inyectado cristal frontal templado y acabado en color negro. difusor externo transparente.. .

Código artículo	86.OS09.4321.02
Tipo de producto	Outdoor
Categoría	Alumbrado público
Familia	GRAN VIA
Subfamilia	GRANVIA C
Pictograms	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

Producto	
Potencia real (W)	80
Flujo luminoso real (lm)	8891.61
Eficacia luminosa (lm/W)	111.14512499999999
Color	negro
Driver incluido	si
Equipo	ON-OFF
Light source	LED
Type of LED	PHILIPS 5050
Vida media (h)	50000h L70B71
Temperatura de color (K)	3000K
Consistencia de color (SDCM)	<5
CRI	>80
IK	IK08