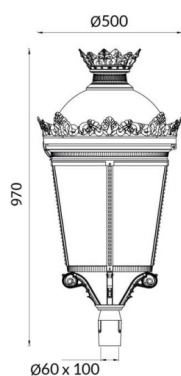
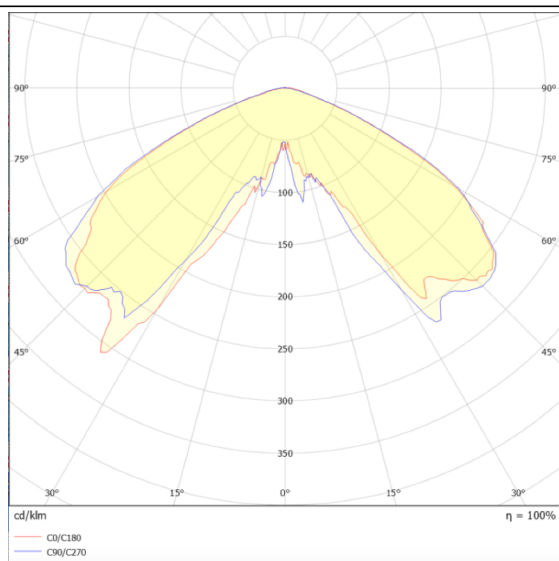




Esquema



Curva fotométrica



GRANVIA F

Luminaria Lavov para iluminacion vial de la familia GRAN VIA con una potencia de 60W y una optica tipo T1 . Con un flujo luminoso real de 7732,78 lm, con una eficacia luminosa de 128,88 lm/W, $CRI \geq 70$ con driver ON-OFF . Cuerpo fabricado en aluminio inyectado cristal frontal templado y acabado en color negro. difusor externo traslucido..

Código artículo	86.OS10.3311.02
Tipo de producto	Outdoor
Categoría	Alumbrado público
Familia	GRAN VIA
Subfamilia	GRANVIA F
Pictograms	<div> </div> <div> </div> <div> </div>

Producto	
Potencia real (W)	60
Flujo luminoso real (lm)	7732.78
Eficacia luminosa (lm/W)	128.879666666667
Color	negro
Driver incluido	si
Equipo	ON-OFF
Light source	LED
Type of LED	PHILIPS 5050
Vida media (h)	50000h L70B82
Temperatura de color (K)	3000K
Consistencia de color (SDCM)	<5
CRI	>80
IK	IK08