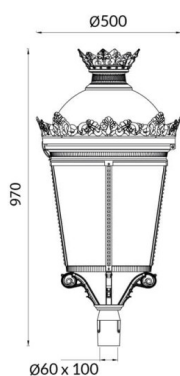
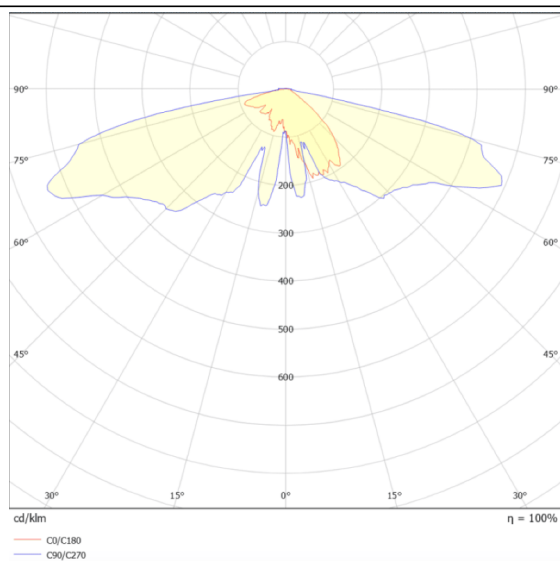




Esquema



Curva fotométrica



GRANVIA F

Luminaria Lavov para iluminación vial de la familia GRAN VIA con una potencia de 40W y una optica tipo T2A . Con un flujo luminoso real de 4191,17 lm, con una eficacia luminosa de 104,78 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.OS10.2321.02
Tipo de producto	Outdoor
Categoría	Alumbrado público
Familia	GRAN VIA
Subfamilia	GRANVIA F
Pictograms	

Producto	
Potencia real (W)	40
Flujo luminoso real (lm)	4191.17
Eficacia luminosa (lm/W)	104.77925
Color	negro
Driver incluido	si
Equipo	ON-OFF
Fuente de luz	LED
Tipo de LED	PHILIPS 5050
Vida media (h)	50000h L70B79
Temperatura de color (K)	3000K
Consistencia de color (SDCM)	5
CRI	>80
IK	IK08