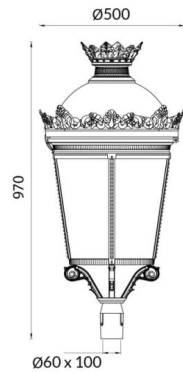
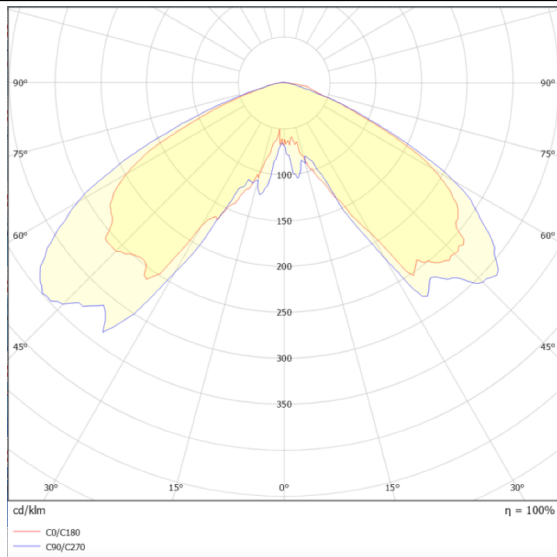




Esquema



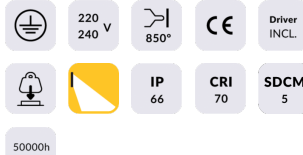
Curva fotométrica



GRANVIA F

Luminaria Lavov para iluminacion vial de la familia GRAN VIA con una potencia de 80W y una optica tipo T1 . Con un flujo luminoso real de 9743,9 lm, con una eficacia luminosa de 121,80 lm/W, CRI≥70 con driver ON-OFF . Cuerpo fabricado en aluminio inyectado cristal frontal templado y acabado en color negro. difusor externo traslucido.. .

Código artículo	86.OS10.4311.02
Tipo de producto	Outdoor
Categoría	Alumbrado público
Familia	GRAN VIA
Subfamilia	GRANVIA F
Pictograms	
Producto	<p>Potencia real (W) 80</p> <p>Flujo luminoso real (lm) 9743.9</p> <p>Eficacia luminosa (lm/W) 121.79875</p> <p>Color negro</p> <p>Driver incluido si</p> <p>Equipo ON-OFF</p> <p>Light source LED</p> <p>Type of LED PHILIPS 5050</p> <p>Vida media (h) 50000h L70B86</p> <p>Temperatura de color (K) 3000K</p> <p>Consistencia de color (SDCM) <5</p> <p>CRI >80</p> <p>IK IK08</p>



Producto

Potencia real (W)	80
Flujo luminoso real (lm)	9743.9
Eficacia luminosa (lm/W)	121.79875
Color	negro
Driver incluido	si
Equipo	ON-OFF
Light source	LED
Type of LED	PHILIPS 5050
Vida media (h)	50000h L70B86
Temperatura de color (K)	3000K
Consistencia de color (SDCM)	<5
CRI	>80
IK	IK08