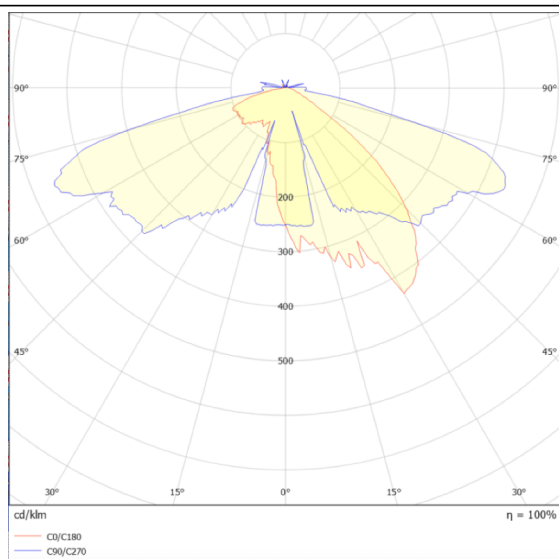




Esquema



Curva fotométrica



VILA P27

Luminaria Lavov para iluminación vial de la familia VILA con una potencia de 80W y una optica tipo T2A . Con un flujo luminoso real de 9067,82 lm, con una eficacia luminosa de 113,34 lm/W, $CRI \geq 70$ con driver ON-OFF . Cuerpo fabricado en chapa de acero cristal frontal templado y acabado en color negro. Montado a poste diam. 27mm. . .

Código artículo	86.OS08.4321.02
Tipo de producto	Outdoor
Categoría	Alumbrado público
Familia	VILA
Subfamilia	VILA P27
Pictograms	

Producto	
Potencia real (W)	80
Flujo luminoso real (lm)	9067.82
Eficacia luminosa (lm/W)	113.34775
Color	negro
Driver incluido	si
Equipo	ON-OFF
Fuente de luz	LED
Tipo de LED	PHILIPS 5050
Vida media (h)	50000h L70B55
Temperatura de color (K)	3000K
Consistencia de color (SDCM)	5
CRI	>80
IK	IK08