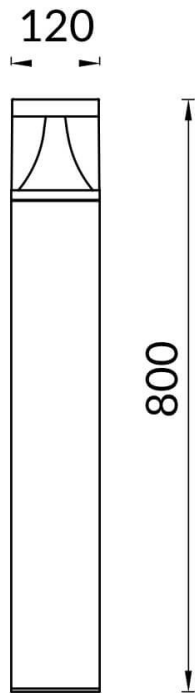
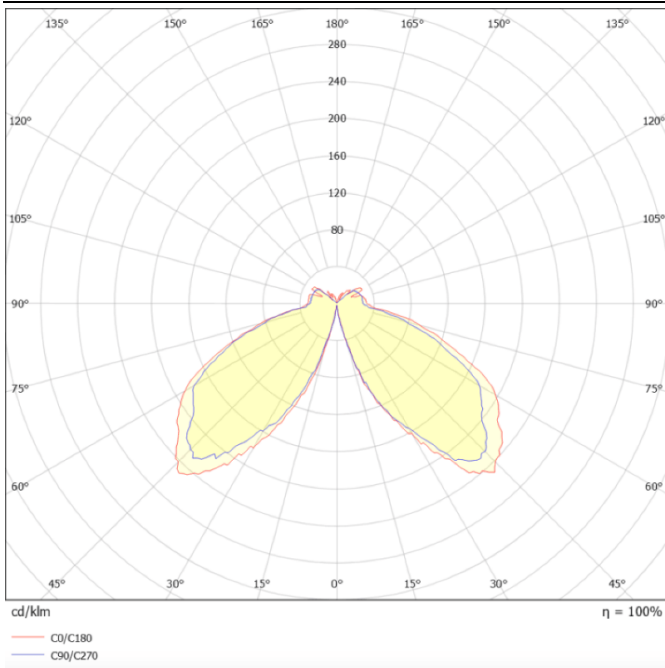




Esquema



Curva fotométrica



PHILAR

Baliza exterior Lavov de la familia PHILAR con una potencia de 12W y una distribución luminosa asimétrica. . Flujo luminoso real de 980lm, con una eficacia luminosa de 81,67lm/W. Temperatura de color de 3000K. Grados de protección IP65y IK08. Fabricado en cuerpo de aluminio inyectado a presión , fuste de aluminio extruido. Acabado en color gris . Dimensiones 120x120x800.ON-OFF driver.

Código artículo	86.OB01.2311.03
Tipo de producto	Outdoor
Categoría	Balizas
Familia	PHILAR
Pictograms	

Producto	
Potencia real (W)	12
Flujo luminoso real (lm)	980
Eficacia luminosa (lm/W)	81.67
Ángulo de apertura	Assymetric
Life time (h)	50000h L70B10
IP	65
Electrical class insulation	Clase I
Color	Gris
Chip Brand	SUNPU
Driver incluido	si
Equipo	ON-OFF
Light source	LED
Type of LED	Philips
Temperatura de color (K)	3000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM<3
CRI	75
IK	IK08