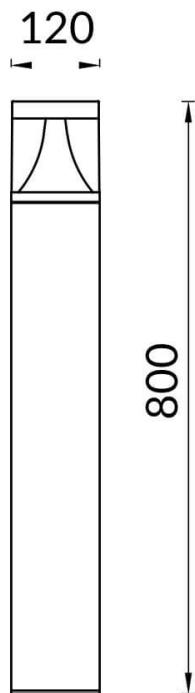
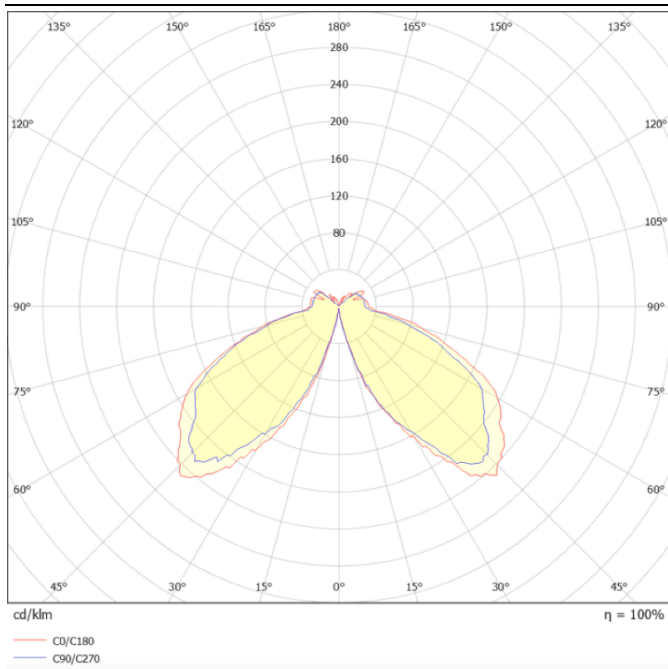




Esquema



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