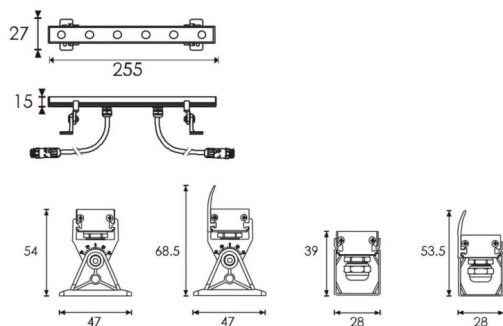
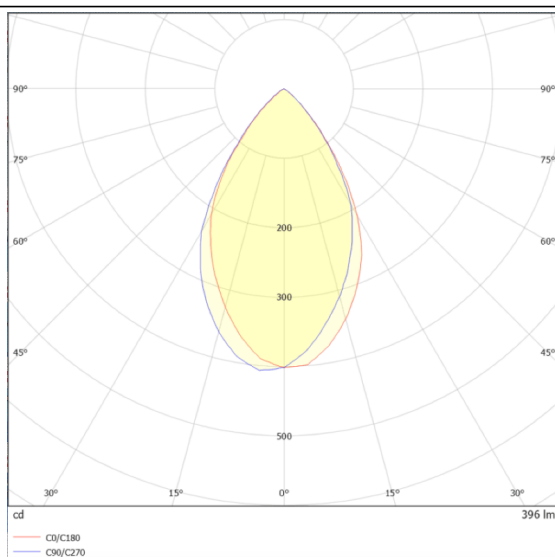




### Esquema

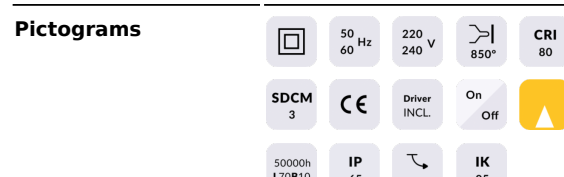


### Curva fotométrica



Bañador de pared Lavov de la familia WALLLIGHT con una potencia de 3,6W y una optica de 60 grados. Con un flujo luminoso real de 289lm y una eficacia luminosa de 80,27lm/W. Temperatura de color de 3000. Fabricado en aluminio extruido y tapas finales de aluminio inyectado a presion, cubierta de cristal templado y acabado en color gris .Driver incluido. Driver ON-OFF

Código artículo	86.OW07.1341.03
Tipo de producto	Outdoor
Categoría	Bañadores de pared
Familia	WALLLIGHT
Subfamilia	
Pictograms	



### Producto

Potencia real (W)	3.6
Flujo luminoso real (lm)	289
Eficacia luminosa (lm/W)	80.27
Ángulo de apertura	60
Life time (h)	50000h L70B10
IP	65
Electrical class insulation	Clase II
Color	Gris
Chip Brand	Nichia
Driver incluido	Si
Equipo	ON-OFF
Temperatura de color (K)	3000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM<3
CRI	>80
IK	IK05