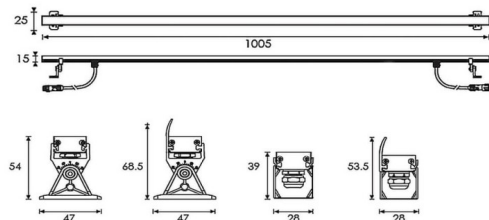
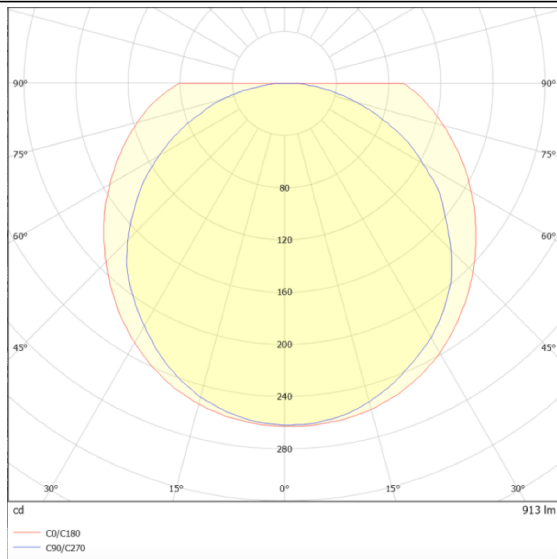




Esquema



Curva fotométrica



WALLLIGHT (OW01)

Bañador de pared Lavov de la familia WALLLIGHT con una potencia de 17W y una optica difusa. Con un flujo luminoso real de 867lm y una eficacia luminosa de 51lm/W. Temperatura de color de 3000. Fabricado en aluminio extruido y tapas finales de aluminio inyectado a presion y acabado en color gris .Driver ON-OFF.

Código artículo	86.OW01.2311.03
Tipo de producto	Outdoor
Categoría	Bañadores de pared
Familia	WALLLIGHT
Subfamilia	WALLLIGHT (OW01)
Pictograms	

Productos

Potencia real (W)	17
Flujo luminoso real (lm)	867
Eficacia luminosa (lm/W)	51
Ángulo de apertura	diffuse
Life time (h)	50000h L70B10
IP	65
Electrical class insulation	Clase II
Color	Gris
Chip Brand	Nichia
Driver incluido	No
Equipo	ON-OFF
Temperatura de color (K)	3000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM<3
CRI	>80
IK	IK02