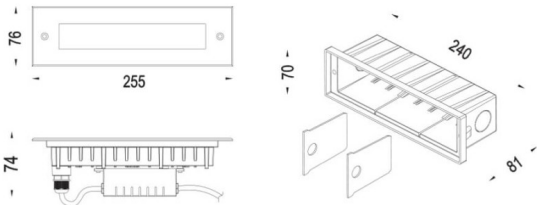
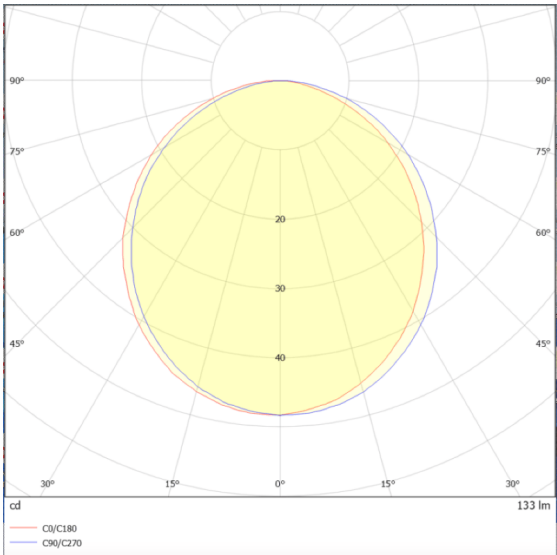




Esquema



Curva fotométrica



WALLR

Empotrabe de pared Lavov de la familia WALLR con una potencia de 6.5W y un ángulo de haz de 120º. Acabado en color Acero inoxidable. Dimensiones .. Con un flujo luminoso total de 200lm y una eficacia luminosa de 30.77lm/W. CCT 3000K. Driver ON-OFF. Fabricado en Cuerpo de aluminio inyectado a presión, aro frontal de acero inoxidable, cubierta de cristal templado..IP65 .IK09

Código artículo	86.ORW9.2301.07
Tipo de producto	Outdoor
Categoría	Empotrables de pared&techo
Familia	WALLR
Pictograms	<div><div></div><div>50 Hz</div><div>220 V</div><div>850°</div><div>CRI 80</div></div> <div><div>SDCM 3</div><div>CE</div><div>Driver INCL.</div><div></div><div>50000h L70B10</div></div> <div><div>IP 65</div><div>IK 09/10</div></div>

Producto	
Potencia real (W)	6.5
Flujo luminoso real (lm)	200
Eficacia luminosa (lm/W)	30.77
Ángulo de apertura	120
Life time (h)	50000h L70B10
IP	IP65
Electrical class insulation	Clase I
Color	Acero inoxidable
Driver incluido	Si
Equipo	ON-OFF
Light source	LED
Type of LED	SMD
Temperatura de color (K)	3000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM<3
CRI	80
IK	IK09