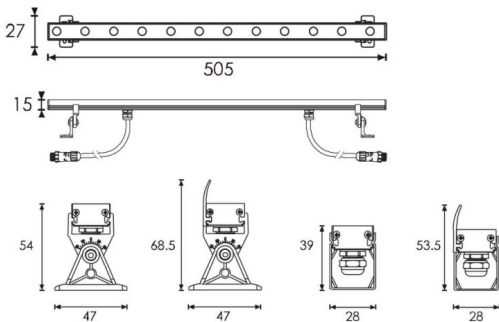




Esquema



Bañador de pared Lavov de la familia WALLLIGHT con una potencia de 7,3W y una optica de 40 grados. Con un flujo luminoso real de 510lm y una eficacia luminosa de 69,86lm/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.OW07.2321.03
Tipo de producto	Outdoor
Categoría	Bañadores de pared
Familia	WALLLIGHT
Subfamilia	
Pictograms	<div><div></div><div><div>50 60</div><div>Hz</div></div><div><div>220 240</div><div>V</div></div><div><div></div><div>850°</div></div><div><div>CRI</div><div>80</div></div><div><div>SDCM</div><div>3</div></div><div><div>CE</div></div><div><div>Driver</div><div>INCL</div></div><div><div>On</div><div>Off</div></div><div></div><div><div>50000h</div><div>L70B10</div></div><div><div>IP</div><div>65</div></div><div><div></div><div>90°+90°</div></div><div><div>IK</div><div>05</div></div></div>

Producto	
Potencia real (W)	7.3
Flujo luminoso real (lm)	510
Eficacia luminosa (lm/W)	69.86
Ángulo de apertura	40
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