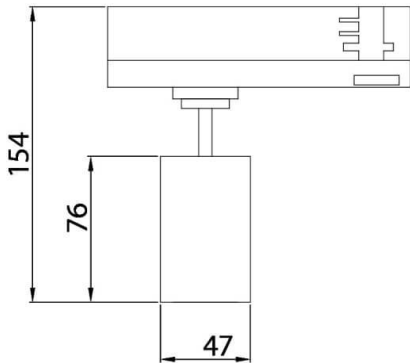




Esquema



GAP S

Lavov Tracklight de la familia GAP con una potencia de 10W y una optica de 36 grados. Con un flujo luminoso total de 1000 lm y una eficiencia de 100 lmW. CCT 4000K. Fabricado en aluminio inyectado a presion y acabado en color blanco .DALI driver.

Código artículo	86.T013.1433.01
Tipo de producto	Indoor
Categoría	Proyectores a carril
Familia	GAP
Subfamilia	GAP S
Pictograms	<div>220 V 240</div> <div>XX°</div> <div>CRI 90</div> <div>CE</div> <div>Driver INCL.</div> <div>On Off</div> <div>DALI</div> <div>IP 20</div> <div>50000h L80B10</div>

Producto	
Potencia real (W)	10
Flujo luminoso real (lm)	900
Eficacia luminosa (lm/W)	90
Ángulo de apertura	36º
Life time (h)	50000h L80B11
IP	20
Electrical class insulation	Clase II
Operating temperature	15
Color	Blanco
Chip Brand	Philip
Driver incluido	Si
Equipo	DALI
Temperatura de color (K)	4000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM<3
CRI	90