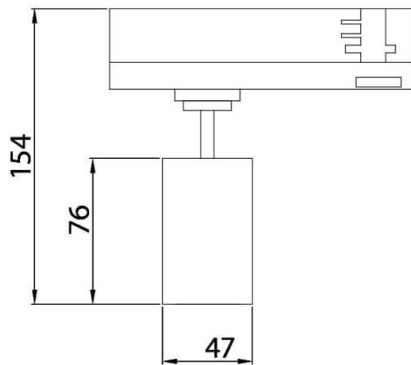





Esquema



GAP S

Proyector a carril Lavov de la familia GAP con una potencia de 10W y una optica de 15 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 .ON-OFF driver.

Código artículo	86.T013.1411.01
Tipo de producto	Indoor
Categoría	Proyectores a carril
Familia	GAP
Subfamilia	GAP S
Pictograms	

Producto	
Potencia real (W)	10
Flujo luminoso real (lm)	900
Eficacia luminosa (lm/W)	90
Ángulo de apertura	15°
Tiempo de vida	50000h L80B10
IP	20
Clase de aislamiento	Clase II
Temperatura de trabajo	15
Color	Blanco
Marca del LED	Philip
Driver incluido	Si
Equipo	ON-OFF
Fuente de luz	LED
Tipo de LED	COB
Temperatura de color (K)	4000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM3
CRI	90