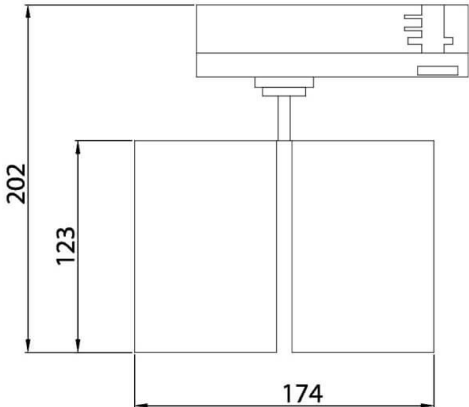




Esquema



GAP D

Lavov Tracklight 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.T014.3413.02
Tipo de producto	Indoor
Categoría	Proyectores a carril
Familia	GAP
Subfamilia	GAP D
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>

Producto	
Potencia real (W)	2x30
Flujo luminoso real (lm)	5400
Eficacia luminosa (lm/W)	90
Ángulo de apertura	15º
Life time (h)	50000h L80B12
IP	20
Electrical class insulation	Clase II
Operating temperature	15
Color	Negro
Chip Brand	Philip
Driver incluido	Si
Equipo	DALI
Temperatura de color (K)	4000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM<3
CRI	90