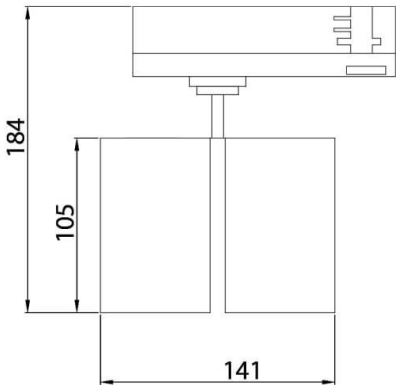




Esquema



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.T014.2441.01
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>BALI</div> <div>IP 20</div>

Producto	
Potencia real (W)	2x20
Flujo luminoso real (lm)	3600
Eficacia luminosa (lm/W)	90
Ángulo de apertura	55º
Life time (h)	50000h L80B12
IP	20
Electrical class insulation	Clase II
Operating temperature	15
Color	Blanco
Chip Brand	Philip
Driver incluido	Si
Equipo	ON-OFF
Temperatura de color (K)	4000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM<3
CRI	90