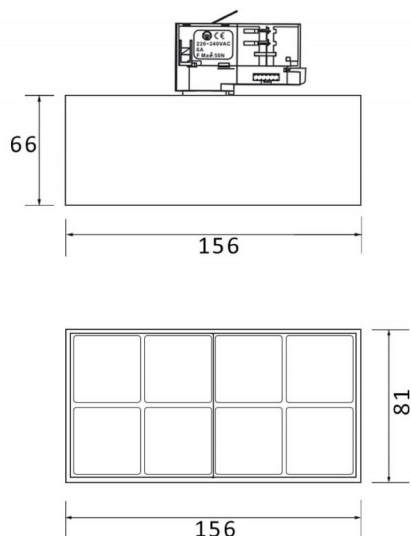




Micro 8

Proyector de carril Lavov de la familia Micro 8 con una potencia de 24 W y una óptica de 24 grados, con un flujo luminoso total de 2400 lm y una eficiencia de 100 lm/W. Temperatura de color correlacionada (CCT) de 4000 Kelvin. Fabricado en aluminio fundido a presión y con acabado en color negro.

Esquema



Curva fotométrica

Código artículo	86.T001.4421.02
Tipo de producto	Indoor
Categoría	Proyectores a carril
Familia	Micro
Subfamilia	Micro 8

Pictograms



Producto	
Potencia real (W)	24
Flujo luminoso real (lm)	2400
Eficacia luminosa (lm/W)	100
Ángulo de apertura	24
Tiempo de vida	50000h L80B10
IP	20
Temperatura de trabajo	-20 +35
Equipo	ON-OFF
Fuente de luz	LED
Tipo de LED	SMD
Temperatura de color (K)	4000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM3
CRI	90

