

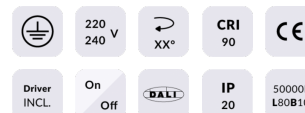


Micro 8

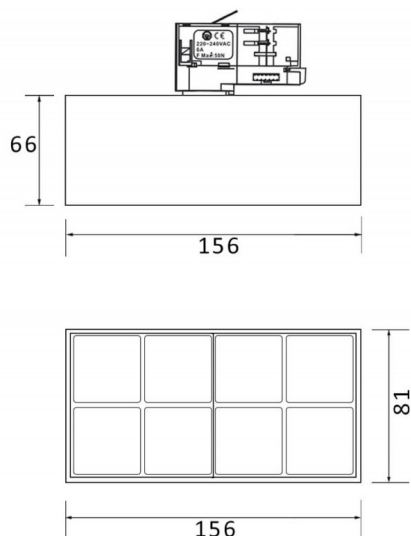
Proyector de carril Lavov de la familia Micro 8 con una potencia de 24 W y una óptica de 50 grados, con un flujo luminoso total de 2400 lm y una eficiencia de 100 lm/W. Temperatura de color correlacionada (CCT) de 3000 Kelvin. Fabricado en aluminio fundido a presión y con acabado en color negro.

Código artículo	86.T001.4341.02
Tipo de producto	Indoor
Categoría	Proyectores a carril
Familia	Micro
Subfamilia	Micro 8

Pictograms



Esquema



Producto	
Potencia real (W)	24
Flujo luminoso real (lm)	2400
Eficacia luminosa (lm/W)	100
Ángulo de apertura	50
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)	3000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM3
CRI	90

Curva fotométrica

