

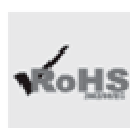
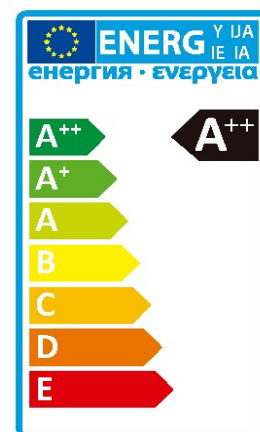


RETROFIT MODULO LED

V902 - RETROFIT MODULO LED 80W

Módulo de reemplazo para adaptar cualquier luminaria con fuente de luz de vapor de sodio, mercurio o halogenuro metálico a led. Se adapta a cualquier luminaria con el accesorio de acople fabricado a medida.

Cuerpo de aluminio para una excelente emisión térmica. Superficie tratada con recubrimiento en polvo para la corrosión y la resistencia estática.



Características técnicas

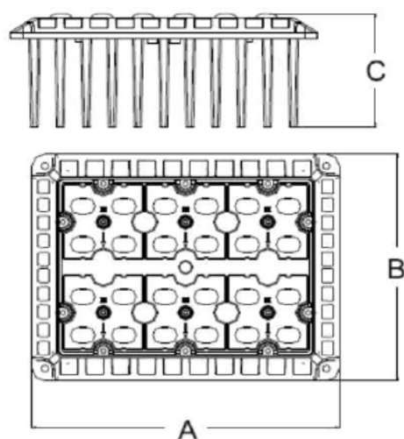
Referencia	V902
Potencia*	80 w
Eficacia del LED*	160 lm/w
Eficacia de la luminaria*	130 lm/w
Lumen	10400 lm
Vida útil L70 B10	>100000h
Mantenimiento flujo luminoso a 25º (100000h)	97%
CRI*	>80
Grado de hermeticidad	IP67
Resistencia a los impactos*	IK08/IK10
Protector	10kv
Nivel de aislamiento*	Clase I / Clase II
Temperatura de funcionamiento	-20º a +40º
CCT (K)	WW-NW
LED	Cree XPG3
Driver*	PHILIPS

Material	Aluminio
Color	Negro
Peso	10,8kg
Tdh	<10%
F. Potencia	>0.95

Incluye	1-10V
Opcional	DALI / SMART / Ópticas personalizadas

*Estos parámetros pueden ser modificados según necesidades del proyecto

Dimensiones



C: 60mm A- B: 195*150mm

Fotometrías (IES LM-79)

