

Wallwasher 36w Luz Negra

Modelo: 51892-RTV

ILLUMINER
SOLUCIONES EN ILUMINACION

La lámpara de pared LED de luz negra, como su nombre indica, permite que la luz bañe la pared y se utiliza por lo general para **detección de sustancias, eventos sociales, Inspección de superficies o materiales**. Debido a su ahorro de energía, alta eficiencia lumínica, colores intensos y larga vida útil, otras lámparas de pared con fuente de luz están siendo reemplazadas por lámparas LED de pared.



NOM



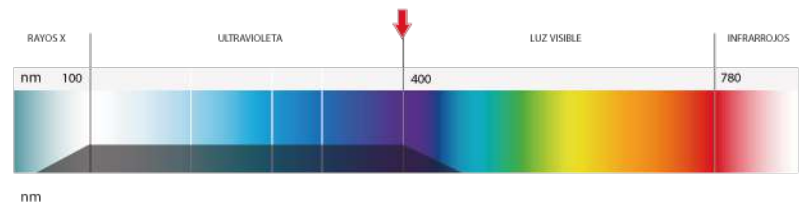
390-400
NM



IP65
Exteriores

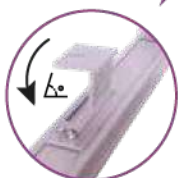


Iluminación
Alta Eficiencia



UVA: (desde 315 nm hasta 400nm)
longitud de onda.

Es capaz de penetrar en nuestra piel, por ello ésta ha desarrollado mecanismos de control del UVA y por tanto no es muy perjudicial, siempre y cuando las dosis recibidas no sean excesivas.



Ángulo
Ajustable

Herraje para
Fijación



Illuminer LED



3338547846 • 3322652513



3316119177 • 3312172455 • 3313703874

Aplicaciones



Detección
Tinta invisible



Detección
sangre y otras
sustancias



Moneda
Falsificada



Revisión de
materiales y
superficies



Inspección
Sanitaria




Eventos
Sociales

Construcción del Código

51892 - RVT -



Modelo	Potencia	Voltaje	Dimmeable
51892-RVT	36w 390-400nm	D= 24 VDC <i>Requiere Fuente de Poder</i>	✔ 0-10 Dim
		A= 100- 240VAC	✘ ON/OFF
		A2= 100- 277VAC	✔ 0-10 Dim 



***Revisión de materiales
y superficies***

ILLUMINER
SOLUCIONES EN ILUMINACION

Especificación Técnica

 Potencia	36w
 Frecuencia	50-60Hz
FP Factor de Potencia	>0.9
 Eficiencia Luminica	120Lm/W
 Grado de Protección	IP65
 Temp. de Operación	-40°C a 50°C
 Ángulo de Apertura	90°
 Vida Media	30,000 Hrs
 Dimensiones	1000 * 40 * 29mm

Curva de Distribución

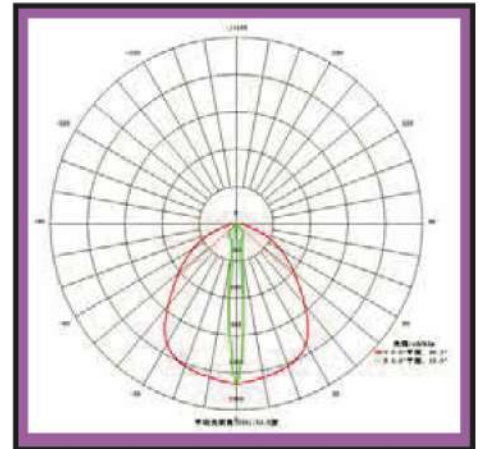


Diagrama de Conexión 24 VDC~

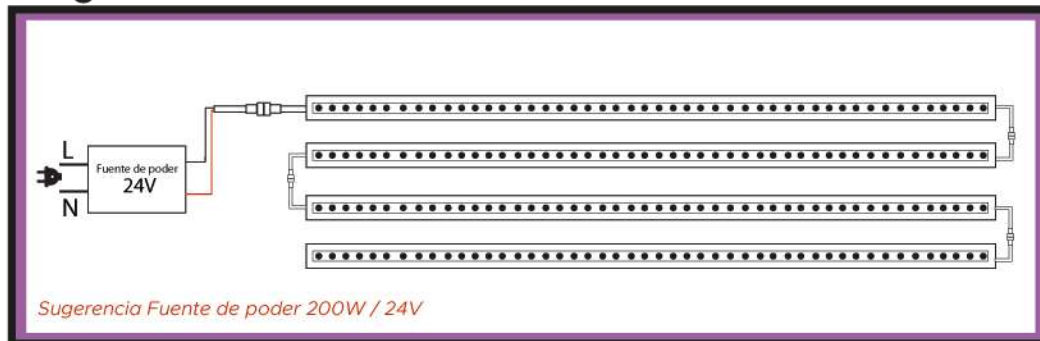


Diagrama de Conexión 100-277 VAC~



Dimensiones

