



EV6500

Lámpara UV LED de Alta Intensidad con Luz Dual



Mejora la visibilidad

Elimina la necesidad de una segunda lámpara gracias a su luz blanca LED integrada con haz de luz de 16 pulg. /41 cm. Pase de inspecciones visibles a fluorescentes fácilmente.



Minimice el tiempo de inspección

Acelere el tiempo de inspección con el haz de luz más ancho y uniforme del mercado. Las indicaciones son claras incluso en el borde del haz de 10 pulg. /25 cm, los LEDs de alta intensidad que ofrecen hasta 7000 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ de luz UV.



Confiable

Su construcción es robusta y confiable. Su carcasa sellada resistirá salpicaduras y polvo, no utiliza ventilador interno y trabaja en frío, sus LEDs no se opacan garantizando inspecciones más confiables y consistentes.



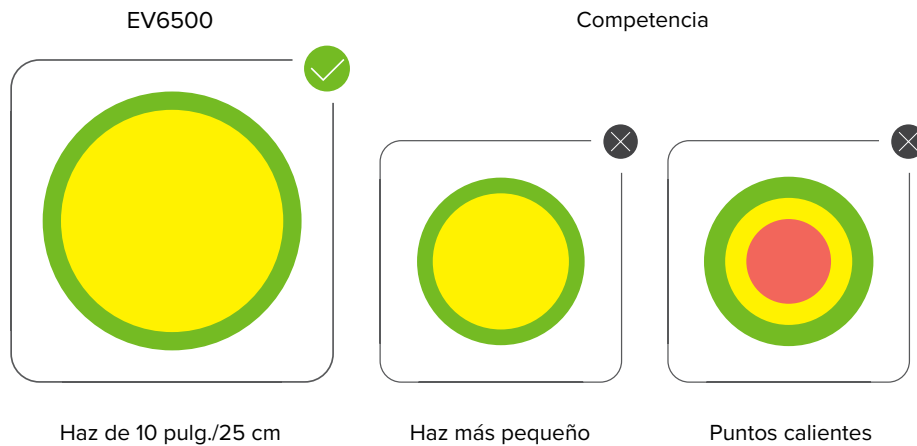
Especificaciones

- API 6A
- API 1104
- ASME BPVC
- ASTM E165
- ASTM E709
- ASTM F601
- AWS D1.1
- ISO 9934

Propiedades del producto

Fuentes de luz	5 LEDs UV 4 LEDs de luz blanca
Filtro de luz	Filtro claro
Intensidad máx. de UV*	7000 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$
Cobertura de luz UV*	Diámetro de 10 pulg./25 cm
Luz visible en modo UV	<1 pie-vela/10 lux
Luz visible en modo visible*	150 pies-velas/1600 lux
Cobertura de luz visible*	Diámetro de 16 pulg./41 cm
Gestión térmica	Enfriamiento pasivo, sellado
Peso de la lámpara	2,8 lb/1,3 kg
Peso de la fuente de alimentación	1,4 lb/0,6 kg

*A 15 pulg./38 cm de distancia



Para más información sobre la EV6500, visite magnaflux.mx/ES/EV6500, comuníquese con nuestro servicio a clientes support@magnaflux.com o llame al +1 847-657-5300.