

DAMP PROOF FLEX



ILUMINACIÓN RESISTENTE SIMPLIFICADA RENDIMIENTO ROBUSTO PARA INSTALACIONES INDUSTRIALES

La nueva gama DAMP PROOF FLEX ofrece iluminación duradera y de alta eficiencia, optimizada para una rápida instalación en grandes entornos industriales y técnicos.

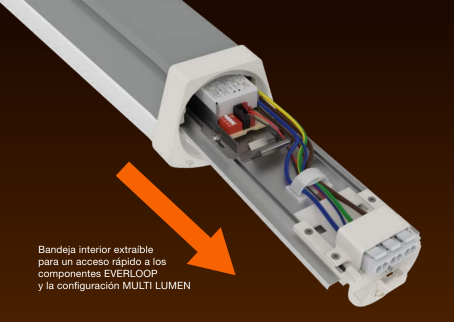
Con protección IP66/IK08, un amplio rango de temperatura de funcionamiento de -30 a +50 $^{\circ}$ C y cableado continuo preinstalado (3 × 1,5 mm²), esta flexible familia de luminarias estancas es ideal para aplicaciones a gran escala como talleres, líneas de montaje, almacenes, pasos subterráneos y aparcamientos. Con hasta 165 lm/W y una vida útil de 100 000 horas (L80), ayuda a reducir el consumo energético y los costes de mantenimiento.

Tanto la fuente de luz como el driver son fáciles de actualizar gracias a EVERLOOP. Puedes ajustar la potencia con la función MULTI LUMEN, lo que simplifica los cambios in situ y facilita la planificación.





- LISTO PARA CONECTAR: cableado continuo pre-instalado 3 x 1,5 mm²
- **EFICIENCIA ENERGÉTICA:** hasta 165 lm/W para un consumo energético reducido
- VIDA ÚTIL MÁS LARGA: hasta 100 000 h (L80) para minimizar el mantenimiento
- **DISEÑO ROBUSTO:** IP66/ IK08 para entornos adversos y propenso a la humedad
- **DISEÑO EVERLOOP:** Reemplazo rápido y cómodo del driver y la fuente de luz
- **FUNCIÓN MULTI LUMEN:** selector de potencia para una aplicación flexible





EVERLOOPFÁCIL. EFICIENTE. REEMPLAZABLE

Con EVERLOOP, puedes reemplazar rápidamente el driver y la fuente de luz de la luminaria DAMP PROOF FLEX sin necesidad de desmontar toda la luminaria. Esto hace que el mantenimiento sea más eficiente, prolonga la vida útil de los sistemas de iluminación y promueve la sostenibilidad a largo plazo en proyectos de iluminación industrial.

Para más detalles, consulta las instrucciones de uso y nuestro vídeo instructivo.



Driver reemplazable gracias al cierre metálico deslizable



Fácil reemplazo de la fuente de luz



¿QUIERES MÁS INFORMACIÓN?

Visita nuestro sitio web para descubrir más detalles técnicos sobre la gama de productos:



¿Tu proyecto requiere soluciones a medida? Los Servicios de Proyectos LEDVANCE pueden crear soluciones de iluminación que se ajusten a tus necesidades específicas.





POTENCIA LUMINICA

AJUSTABLE CON MULTI LUMEN

MULTI LUMEN permite ajustar el flujo luminoso en cuatro pasos para adaptarse a los diferentes requisitos del proyecto directamente en el momento. Esto aumenta la flexibilidad, reduce la complejidad del inventario y facilita una planificación eficiente para grandes instalaciones industriales. Consulta las instrucciones de uso para obtener información detallada sobre la configuración.

Más información en ledvance.es/profesional/multiselect



Interruptor DIP para una fácil configuración de potencia

DAMP PROOF FLEX	MAX.	LUMEN	MIN.
1200 P 34W Cable continuo 830	5 500	4 settings	3 000
1200 P 34W Cable continuo 840 1200 P 34W Cable continuo 865	5 600	4 settings	3100
1500 P 42W Cable continuo 830	6800	4 settings	3 600
1500 P 42W Cable continuo 840 1500 P 42W Cable continuo 865	6900	4 settings	3700

Con actividades comerciales en más de 140 países, LEDVANCE es una de las empresas de iluminación general líderes en el mundo. Surgiendo de la división de iluminación general de OSRAM, el portfolio de LEDVANCE incluye lámparas y luminarias LED, productos de iluminación inteligente, lámparas tradicionales y soluciones de energía renovable. #ELPODERDELALUZ

LEDVANCE LIGHTING, S.A.U. Ronda de Europa, 5 28760 Tres Cantos (Madrid)



DAMP PROOF FLEX





Denominación	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/w	K	L80 ¹		L×W×H [mm] ×H [mm]
DAMP PROOF FLEX THROUGHWIRING – F	lexible damp-proof luminaires w	ith through-wiring and M	ulti Lumen function	SCIEC		D	REKER VALUE <10%	CRI >80	IP66 IK08 SUEWWAGE 2
DP FLEX TH 1200 P 34W ML 830 IP66	4099854 440588	2 × 36 W FL	34/31/26/19	5500/4900/4200/3000	162/158/162/158	3000	100000	120	1290 × 88 × 73
DP FLEX TH 1200 P 34W ML 840 IP66	4099854 440601	2×36W FL	34/31/26/19	5600/5100/4300/3100	165/165/165/163	4000	100000	120	1290 × 88 × 73
DP FLEX TH 1200 P 34W ML 865 IP66	4099854 440625	2 × 36 W FL	34/31/26/19	5600/5100/4300/3100	165/165/165/163	6500	100000	120	1290 × 88 × 73
DP FLEX TH 1500 P 42W ML 830 IP66	4099854 440649	2×58W FL	42/38/31/23	6800/6100/4900/3600	162/161/158/157	3000	100000	120	1590 × 88 × 73
DP FLEX TH 1500 P 42W ML 840 IP66	4099854 440663	2×58W FL	42/38/31/23	6900/6300/5000/3700	164/166/161/161	4000	100000	120	1590 × 88 × 73
DP FLEX TH 1500 P 42W ML 865 IP66	4099854 440687	2×58W FL	42/38/31/23	6900/6300/5000/3700	164/166/161/161	6500	100000	120	1590 × 88 × 73

 $^{^1}$ t[h]: L70/B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80/B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90/B10 @ 25 °C (Ta)

VERSIONES ADICIONALES PRÓXIMAMENTE EN 2025:

- Iluminación de emergencia

Consulta www.ledvance.es/garantías para conocer las condiciones precisas