





DAMP PROOF HIGH EFFICIENCY



PERFOR-MANCE CLASS

UNA GAMA, MÚLTIPLES OPCIONES

ILUMINACIÓN SOSTENIBLE PARA ENTORNOS INDUSTRIALES MODERNOS

Eficiencia combinada con durabilidad: la gama DAMP PROOF HIGH EFFICIENCY con formas clásicas, ofrece una iluminación fiable y energéticamente eficiente para áreas industriales. Es especialmente adecuada para instalaciones industriales con techos de altura baja a media y entornos sin alta exposición a la humedad.

Con una eficacia luminosa de hasta 164 lm/W, una vida útil de 100.000 horas (L80) y protección IP65/IK08, las luminarias son idóneas para un uso prolongado en condiciones exigentes. Su instalación sin herramientas y la posibilidad de elegir la versión que más se ajusta a tus necesidades las hacen idóneas para una amplia gama de aplicaciones industriales y de servicios.

Tanto el módulo LED como el driver son reemplazables gracias a la funcionalidad EVERLOOP. Combinada con la función MULTI LUMEN, esta gama puede adaptarse a una gran variedad de proyectos, reduciendo al mismo tiempo la necesidad de mantenimiento y reducción completa del sistema de iluminación.



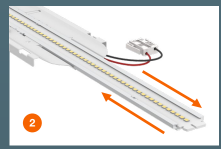
EVERLOOP SOSTENIBLE. ÁGIL. MODERNO.

Con EVERLOOP, la luminaria DAMP PROOF HIGH EFFICIENCY ofrece una alternativa sostenible al reemplazo completo. Gracias a su diseño modular, tanto el driver como el módulo LED pueden actualizarse fácilmente, sin necesidad de sustituir toda la luminaria. Esto hace que el mantenimiento sea más sencillo, rentable y respetuoso con el medio ambiente.

Para más detalles, escanea el QR y mira el vídeo tutorial.



Driver actualizable.



Reemplazo del módulo LED.

ILUMINACIÓN SOSTENIBLE: reemplaza driver y módulo LED.

MULTI LUMEN: selector de potencia en la propia luminaria.

VIDA ÚTIL: hasta 100.000 horas que reducen su mantenimiento.

EFICIENCIA: hasta 164 lm/W para reducir el consumo energético.

VARIAS VERSIONES ON/ OFF, DALI y cableado continuo.

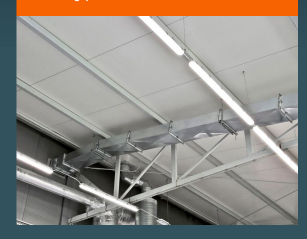
INSTALACIÓN: no necesita de herramientas adicionales.



¿NECESITAS MÁS **INFORMACIÓN?** VISITA NUESTRA WEB



LEDVANCE Project Services puede crear soluciones de iluminación que se adapten a tus necesidades específicas. Contacta con nosotros:: marketingspains@ledvance.com





Selector de potencia.

de obtener una iluminación óptima en una amplia gama de

en varios pasos para adaptarlo a las necesidades in situ, con el fin aplicaciones. Esta flexibilidad facilita la planificación de proyectos y te ayuda en tu trabajo diario.

Gracias a la función MULTI LUMEN, puedes seleccionar la potencia

Consulta las instrucciones de uso para obtener información detallada. Más información en ledvance.es/profesional/multiselect

DAMP PROOF HIGH EFFICIENCY	Max.	Lúmenes	Min.
1 200 29 W ON/OFF y cableado continuo.	4640	5 config.	2260
1500 40 W ON/OFF y cableado continuo.	6400	7 config.	2590
1500 73 W ON/OFF y cableado continuo.	11 680	4 config.	7780

Con oficinas en más de 50 países y actividades comerciales en con actividad en más de 140 países, LEDVANCE es uno de los líderes mundiales de iluminación general para usuarios profesionales y consumidores finales. Surgida del negocio de iluminación general de OSRAM GmbH, LEDVANCE ofrece una amplia variedad de luminarias LED para un amplio espectro de áreas de aplicación, productos de iluminación inteligente para hogares y edificios inteligentes, así como uno de los portfolios de lámparas LED más grandes de la industria. #ELPODERDELALUZ



LEDVANCE LIGHTING, S.A.U Ronda de Europa, 5 28760 Tres Cantos España

DAMP PROOF HIGH EFFICIENCY





Nombre de producto	EAN (GTIN)	Reemplazo para	W	lm	lm/w	K	L80			L×W×H [mm] Ø×H [mm]
DAMP PROOF HIGH EFFICIENCY –	Robustas luminaria	is estancas de	muy alto rendimiento			D		sciker ALUE 5%	RI 80	65 IK08 Superior Supe
DP HE 1200 P 29W ML 840 IP65	4099854 406751	2×36W FL	28.3/24/21.4/17.3/14	4640/3900/3460/2810/2260	164/163/162/161	4000	100000	120	-	1200 × 82 × 68
DP HE 1500 P 40W ML 840 IP65	4099854 406799	2×58W FL	39.3/35/31.1/26.9/23.4/20/16	6400/5700/5070/4360/3810/3240/2590	163/162	4000	100000	120	-	1500 × 82 × 68
DP HE 1500 P 73W ML 840 IP65	4099854 406836	2×80 W FL	72.2/63.3/55.2/47.6	11680/10300/9010/7780	162/163	4000	100000	120	-	1500 × 82 × 68
DAMP PROOF HIGH EFFICIENCY DA				<u>-</u>		D				65 IK08 5 % garantía
DP HE DA 1200 P 29W 840 IP65	4099854 406874	2×36W FL	29	4640	160	4000	100000	120	DALI-2	1200 × 82 × 68
DP HE DA 1500 P 23W 840 IP65	4099854 406911	1 × 58 W FL	23	3680	160	4000	100000	120	DALI-2	
DP HE DA 1500 P 40W 840 IP65	4099854 406959	2×58W FL	40	6400	160	4000	100000	120	DALI-2	$1500 \times 82 \times 68$
DP HE DA 1500 P 49W 840 IP65	4099854 406997	2×70 W FL	49	7800	160	4000	100000	120	DALI-2	1500 × 82 × 68
DAMP PROOF HE 5X THROUGHWIR	ING – Robustas lum	inarias estanc	as de muy alto rendimientoy	throughwiring de 5 × 2.5 mm²		\bigcirc D		Sixer 5%	RI 80	5 IK08 5 along garantia
DP HE 5TH 1200 P 29W ML 840 IP65	5 4099854 480621	2×36W FL	28.3/24/21.4/17.3/14	4640/3900/3460/2810/2260	164/163/162/161	4000	100000	120	-	1200 × 82 × 68
DP HE 5TH 1500 P 40W ML 840 IP65	5 4099854 407031	2×58W FL	39.3/35/31.1/26.9/23.4/20/16	6400/5700/5070/4360/3810/3240/2590	163/162	4000	100000	120	-	1500 × 82 × 68
DP HE 5TH 1500 P 73W ML 840 IP65	5 4099854 480669	2×80W FL	72.2/63.3/55.2/47.6	11680/10300/9010/7780	162/163	4000	100000	120	_	1500 × 82 × 68

¹t[h]: L70/B50 @ 25 °C (T₂), t[h]: L80/B10 @ 25 °C (T₂), t[h]: L90/B10 @ 25 °C (T₂) | ² Consulta las condiciones precisas en www.ledvance.es/garantias
Aviso de seguridad: Producto de la clase de protección I. Todas las piezas metálicas conductoras de electricidad de la carcasa que puedan absorber tensión durante el funcionamiento o durante el mantenimiento en caso de avería deben estar conectadas permanentemente al conductor de protección de puesta a tierra.