

REXEL



LEDVANCE

DAMP PROOF
FLEX

DURABILITÉ ET PERFORMANCES

GRÂCE À
L'INNOVATION



DAMP PROOF FLEX

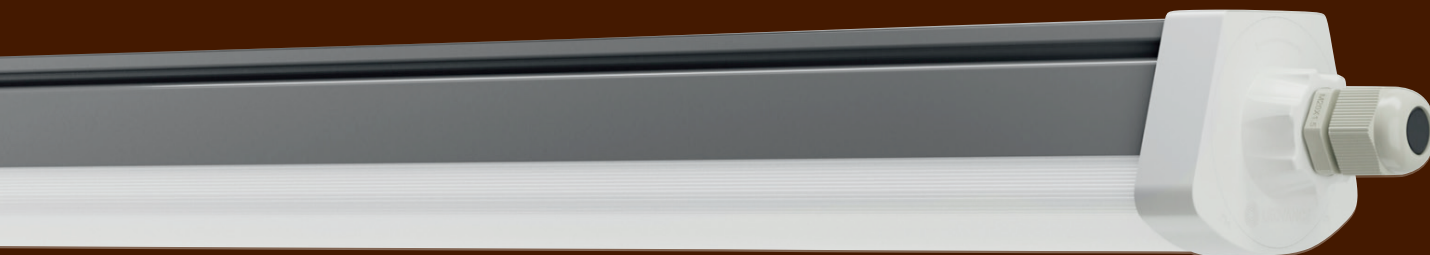
PERFOR-
MANCE
CLASS

UN ÉCLAIRAGE EFFICIENT EN TOUTE SIMPLICITÉ DES PERFORMANCES ÉLEVÉES POUR LES INSTALLATIONS INDUSTRIELLES

La nouvelle gamme d'étanches **DAMP PROOF FLEX** fournit un éclairage durable et de haute efficacité, optimisé pour des installations rapides en milieux industriels et dans les espaces techniques.

Avec une protection IP66/IK08, des températures de fonctionnement allant de -30 à +50 °C et le câblage traversant préinstallé (3 × 1,5 mm²), cette famille de luminaires polyvalents et étanches est idéale pour les applications telles que les ateliers, les chaînes de montage, les entrepôts, les passages souterrains et les parkings. Offrant jusqu'à 165 lm/W et une durée de vie de 100 000 heures (L80), elle permet de réduire à la fois la consommation d'énergie et les coûts de maintenance.

Grace à sa conception **EVERLOOP**, l'alimentation ainsi que la source lumineuse sont facilement remplaçables. La fonction **MULTI LUMEN** permet d'ajuster le flux lumineux rapidement, ce qui simplifie les changements sur place et facilite la planification. Enfin, ces luminaires sont éligibles aux certificats d'économie d'énergie (CEE)*.



PRÊT À ÊTRE CONNECTÉ : câblage traversant préinstallé (3 × 1,5 mm²).



ÉCONOMIES D'ÉNERGIE : jusqu'à 165 lm/W pour une consommation d'énergie réduite.



GRANDE DURÉE DE VIE : jusqu'à 100 000 h (L80) pour minimiser la maintenance.



DESIGN ROBUSTE : IP66/ IK08 pour les environnements exigeants et humides.



CONCEPTION EVERLOOP : remplacement simple et rapide de la source lumineuse et de l'alimentation.



FONCTION MULTI LUMEN: flux lumineux au choix pour s'adapter à de nombreuses applications.

*Nous consulter pour plus de détails

Plateau intérieur coulissant pour un accès rapide aux composants EVERLOOP et au réglage MULTI LUMEN

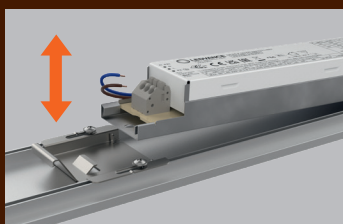


EVERLOOP FACILE, EFFICACE, PRATIQUE

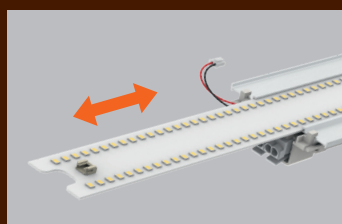


Avec EVERLOOP, vous pouvez rapidement remplacer la source lumineuse et l'alimentation du luminaire DAMP PROOF FLEX sans avoir à démonter l'ensemble du luminaire. Cela rend la maintenance plus efficace, prolonge la durée de vie des systèmes d'éclairage et favorise la durabilité à long terme des projets d'éclairage industriel.

Pour plus d'informations, consultez le mode d'emploi et notre vidéo de démonstration.



Remplacement de l'alimentation facile, grâce à la fixation métallique coulissante



Remplacement facile de la source lumineuse

VOTRE PROJET NÉCESSITE UN ÉCLAIRAGE PARTICULIER ?

LEDVANCE Project Services peut créer des solutions d'éclairage pour répondre à vos besoins spécifiques. Prenez contact avec nous :

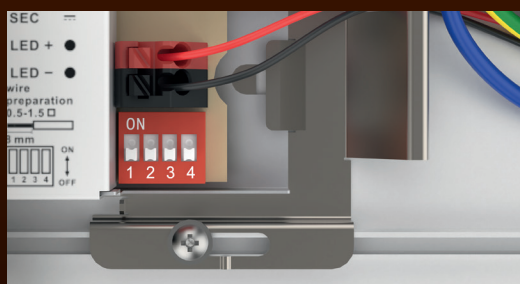
contact@ledvance.com



PUISSANCE LUMINEUSE RÉGLABLE GRACE À LA FONCTION MULTI LUMEN

MULTI LUMEN vous permet d'ajuster le flux lumineux sur quatre niveaux pour répondre aux différentes exigences du projet directement sur le site. Cela permet d'accroître la flexibilité, de réduire la complexité du stock et de planifier efficacement les grandes installations industrielles. Veuillez vous référer aux instructions pour les réglages détaillés.

En savoir plus sur ledvance.fr/multiselect



Micros-interrupteurs pour un réglage facile des niveaux de puissance

DAMP PROOF FLEX	MAX.	LUMEN	MIN.
1200 P 34W Câblage traversant 830	5 500	4 réglages	3 000
1200 P 34W Câblage traversant 840			
1200 P 34W Câblage traversant 865	5 600	4 réglages	3 100
1500 P 42W Câblage traversant 830	6 800	4 réglages	3 600
1500 P 42W Câblage traversant 840			
1500 P 42W Câblage traversant 865	6 900	4 réglages	3 700

A PROPOS DE LEDVANCE

Avec des filiales dans plus de 50 pays et des activités commerciales dans plus de 140 pays, LEDVANCE est l'un des principaux fournisseurs mondiaux dans le domaine de l'éclairage général pour les professionnels et le grand public. Issue de la division éclairage général d'OSRAM, LEDVANCE propose une vaste gamme de luminaires LED dédiés à de nombreux domaines d'application et des solutions d'éclairage intelligent pour le Smart Home. La société offre également un des plus larges portfolios de lampes LED sur le marché, de sources traditionnelles, de rubans LED ainsi que des systèmes de gestion de l'éclairage. Au-delà de la lumière, LEDVANCE propose des solutions d'énergies renouvelables pour le secteur du bâtiment : panneaux photovoltaïques, onduleurs et batteries. Ensemble, les divisions éclairage et énergies renouvelables forment un écosystème complet pour les bâtiments résidentiels, commerciaux et industriels.









Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site www.ledvance.fr



DAMP PROOF FLEX

PERFOR-
MANCE
CLASS



Désignation	EAN	Remplacement	W	lm	lm/W	K	L80 ¹	°	L x l x h [mm] Ø x h [mm]	STATUT
ÉTANCHE DP FLEX – FLEXIBLE AVEC CÂBLAGE TRAVERSANT ET FONCTIONNALITÉ MULTI LUMEN					          					
DP FLEX TH 1200 P 34W ML 830 IP66	OSR440588	2 x 36W FL	19/26/31/34	3 000/4 200/4 900/5 500	158/162/158/162	3 000	100 000 h	120 °	1 290 x 88 x 73	J+1
DP FLEX TH 1200 P 34W ML 840 IP66	OSR440601	2 x 36W FL	19/26/31/34	3 100/4 300/5 100/5 600	163/165/165/165	4 000	100 000 h	120 °	1 290 x 88 x 73	J0/J+1
DP FLEX TH 1200 P 34W ML 865 IP66	OSR440625	2 x 36W FL	19/26/31/34	3 100/4 300/5 100/5 600	163/165/165/165	6 500	100 000 h	120 °	1 290 x 88 x 73	J+1
DP FLEX TH 1500 P 42W ML 830 IP66	OSR440649	2 x 58W FL	23/31/38/42	3 600/4 900/6 100/6 800	161/162/157/158	3 000	100 000 h	120 °	1 590 x 88 x 73	J+1
DP FLEX TH 1500 P 42W ML 840 IP66	OSR440663	2 x 58W FL	23/31/38/42	3 700/5 000/6 300/6 900	161/161/164/166	4 000	100 000 h	120 °	1 590 x 88 x 73	J0/J+1
DP FLEX TH 1500 P 42W ML 865 IP66	OSR440687	2 x 58W FL	23/31/38/42	3 700/5 000/6 300/6 900	161/161/164/166	6 500	100 000 h	120 °	1 590 x 88 x 73	J+1

¹ t[h]: L80/B10 @ 25 °C (T_a).

² Se référer à www.ledvance.fr/garantie pour les conditions précises