Luminaire à vasque pour tubes fluorescents GRP



6001/542-9510-15-232 N° d'art. 238145



- Utilisables en zone 1, 2, 21 et 22
- Stabilité maximale: résistance aux chocs IK 10

WebCode 6001A



Le luminaire EXLUX 6001 convient pour l'éclairage normal dans presque chaque système. Grâce aux accessoires fournis, il peut être facilement monté au mur, au plafond, sur mât ou en suspension. Le verrouillage central pratique est doté d'un interrupteur de sécurité pour la coupure sur tous les pôles lors de l'ouverture du boîtier en plastique. La finition de haute qualité assure au luminaire une parfaite stabilité et un entretien minimal malgré le poids réduit.

Caractéristiques techniques

Oui
1 2 21 22
IECEx PTB 13.0003
Ex db eb IIC T4 Gb
IECEx PTB 13.0003
Ex tb IIIC T80 °C Db
PTB 13 ATEX 2004
PTB 13 ATEX 2004
EAEU RU C-DE.HA91.B.00060/19
🗓 1 Ex d e IIC T4 Gb
■ Ex tb IIIC T80°C Db
ATEX (PTB), Brésil (ULB), Chine (CQST), EAC (ENDCE), IECEx (PTB), Inde (Peso), Polonais (CNBOP), Taïwan (ITRI)
DNV GL
220 – 240 V
220 – 240 V

STAHL

Luminaire à vasque pour tubes fluorescents GRP

6001/542-9510-15-232 N° d'art. 238145

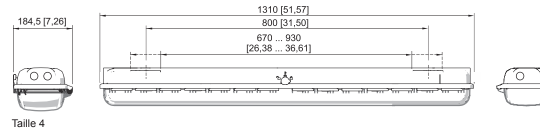
Caractéristiques électriques	
Gamme de fréquences	50 – 60 Hz
Données photométriques	
Nombre de lampes	2
Puissance de lampe	36 W
Lampe	Culot de lampe G13
Efficacité lumineuse	0 lm/W
Flux lumineux du luminaire	0 lm
Température de la couleur	0 K
Conditions ambiantes	
Température ambiante	-30 °C +50 °C Avis câblage traversant max. 3x16 A -30 °C +55 °C Avis câblage traversant 2 max. 3x10 A
Caractéristiques mécaniques	
Version	standard
Degré protection IP (CEI 60598)	IP66/IP67
Classe	I (avec raccord PE intérieur)
Matériau du boîtier	Résine polyester, renforcée de fibres de verre
Matériau de joint	Silicone
Matériau de vasque	Polycarbonate
Bornier installé	PE + N + L1 + L2 + L3
Bornes de connexion unifilaire max.	6 mm ²
Bornes de connexion à fils fins max.	4 mm²
Fermeture de luminaire	Verrouillage central , pour actionnement clé à douille
Type de câble de raccordement	à fils fins unifilaire
Taille	4
Largeur	184 mm
Hauteur	125 mm
Longueur	1310 mm
Résista. aux chocs (IEC 62262)	IK10
Couleur de boîtier	gris clair (RAL 7035)
Poids	6,8 kg
Poids	14,99 lb
Extinction du luminaire	Oui
Composants	
Plaque taraudée	2x acier inoxydable SS430
Ballast	6042/243-21
Câblage traversant	avec 5 conducteurs 2,5 mm²
Perçages	3 x M20
Presse-étoupe	à commander comme accessoire
Bouchon obturateur	à commander comme accessoire
Accessoires	sans

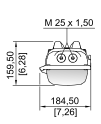
Luminaire à vasque pour tubes fluorescents GRP



6001/542-9510-15-232 Nº d'art. 238145

Plan d'encombrement (toutes les dimensions sont en mm [pouces]) - sous réserve de modifications





avec patin de mât

taille 2:

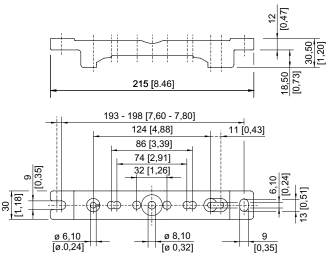
L1 = 978 mm [38,50]

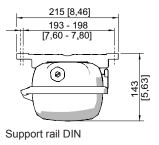
L2 = 390 mm [15,35]

taille 4:

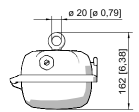
L1 = 1587 mm [62,48]

L2 = 338 mm [13,31]

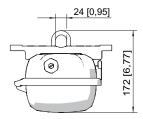




Support rail DIN



Vis à œil montée dans l'écrou à sertir du luminaire

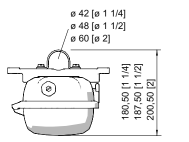


Étrier de montage installé sur support rail DIN

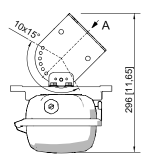
Luminaire à vasque pour tubes fluorescents GRP

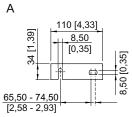


6001/542-9510-15-232 N° d'art. 238145



Collier de serrage monté sur support rail DIN





Équerre de fixation murale montée sur support rail DIN

Luminaire à vasque pour tubes fluorescents



6001/542-9510-15-232 N° d'art. 238145

Accessoires

Bouchons respirate	eurs	Nº d'art.
	Filetage : M25 x 1,5 (1 pièce) ; à monter dans des lampes ; en matériau moulé ; sans contre- écrou	138573
	Filetage : M25 x 1,5 (20 pièces) ; à monter dans des lampes ; en matériau moulé ; sans contre-écrou	138576
Clé à douille		Nº d'art.
	M8/ouverture de clé 13 ; pour actionner le verrouillage central	222430
Collier de serrage		Nº d'art.
P. 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	R 1 1/2"; avec support rail DIN pour écartement de montage variable; matériau : acier inoxydable; 1 paire	222459
	R 1 1/4"; avec support rail DIN pour écartement de montage variable; matériau : acier inoxydable; 1 paire	222458
	R 2" ; avec support rail DIN pour écartement de montage variable ; matériau : acier inoxydable ; 1 paire	222460
Équerre de fixation murale et au plafond		Nº d'art.
	montée sur rail de montage pour espacement de montage variable ; matériau : acier inoxydable ; lampe pivotant par incréments de 15° ; 1 paire	222827
Étrier de montage		Nº d'art.
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	Étriers d'accrochage montés sur rail de montage pour écartement variable ; 1 paire	222456
Sabot de mât		Nº d'art.
	pour le montage ultérieur sur les luminaires 18 W et 36 W, complet avec pièces de montage (pour diamètre de tube 42 mm)	227512
Support rail DIN		Nº d'art.
	pour écartement de montage variable, 1 paire	222826
Vis à anneau de lev	'age	Nº d'art.
	M8, montable directement dans les écrous à sertir ; 1 paire	115736

Luminaire à vasque pour tubes fluorescents



6001/542-9510-15-232 N° d'art. 238145

Pièces de rechange

Douille		Nº d'art.
	Douille Ex e G13 pour luminaires à tubes fluorescents T8 pour une utilisation en zone 1	117252
Élément de contact		Nº d'art.
	Élément de commutation 8080/1-3-L, 2 contacts à ouverture	132527
Tubes fluorescents		Nº d'art.
	36 W, 3350 lm	108951
Vasque		Nº d'art.
	pour luminaire taille 4	222428

Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques, dimensions, poids, types de construction et possibilités de livraison. Les figures n'ont qu'une valeur indicative.