Luminaires de sécurité compacts C-LUX

Série 6109





- Conviennent pour un montage mural, au plafond ou en suspension
- Modes de fonctionnement : connexion permanente, connexion permanente avec blocage commutable d'éclairage de secours
- Avec test de fonctionnement et de durée de service assignée, au choix avec la technologie DALI
- Grande distance de reconnaissance d ≥ 30 m
- Signal d'issue de secours avec panneau suspendu pour une lisibilité optimale des deux côtés
- construction légère, robuste et compacte

WebCode 6109A



Les luminaires de sécurité compacts de la série C-LUX 6109 peuvent être utilisés pour l'éclairage de secours, mais aussi comme luminaires de signalisation ou à pictogramme d'évacuation.

	IECEx / ATEX					
Zone	0	1	2	20	21	22
Installation en		•	•		•	•

Tableau de sélection							
Lampe		LED					
Figure	-	-	Flux lumineux du luminaire	Interface de commande	Type du produit	Nº d'art.	Poids kg
		5000 K	775 lm	sans	6109/111-0101-160- 0111-31-0850-001	287798	3,300
10 (10 - 20 (20)		5000 K	600 lm	sans	6109/111-0101-160- 0111-31-4850-001	287813	3,400
-0.06 -00.05		5000 K	490 lm	sans	6109/111-0101-160- 0111-31-A850-001	287814	3,400
-0-0-0-0-0		5000 K	775 lm	-	6109/111-0111-180- 0111-11-0850-001	274680	3,330
-0.510 -0.050		5000 K	600 lm	-	6109/111-0111-180- 0111-31-4850-001	287821	3,400
-0.CS -0.CS		5000 K	490 lm	-	6109/111-0111-180- 0111-31-A850-001	287822	3,400

1



Luminaires de sécurité compacts C-LUX Série 6109

F2

Tableau de sélectio	n						
Lampe		LED					
Figure	-	-	Flux lumineux du luminaire	Interface de commande	Type du produit	Nº d'art.	Poids kg
公 →		-	-	sans	6109/111-0101-160- 0111-31-1850-A11	287799	4,000
对一个社	I	-	-	sans	6109/111-0101-160- 0111-31-1850-A21	287800	4,000
七龙		-	-	sans	6109/111-0101-160- 0111-31-1850-B11	287801	4,000
公个		-	-	sans	6109/111-0101-160- 0111-31-1850-C11	287802	4,000
野女		-	-	sans	6109/111-0101-160- 0111-31-1850-D11	287804	4,000
分子		-	-	-	6109/111-0111-180- 0111-31-1850-A11	287816	4,000
对之一个在	1	-	-	-	6109/111-0111-180- 0111-31-1850-A21	287817	4,000
4 2		-	-	-	6109/111-0111-180- 0111-31-1850-B11	287818	4,000
公个		-	-	-	6109/111-0111-180- 0111-31-1850-C11	287819	4,000
京		-	-	-	6109/111-0111-180- 0111-31-1850-D11	287820	4,000

Caractéristiques techniques		
Version		Interface de commande: sans
Protection contre les explosions		
IECEx protection contre l'explosion de gaz	Ex db eb ib op is IIC T4 Gb	Ex db eb ib op is IIC T4 Gb
IECEx protection contre l'explosion de poussières	Ex tb op is IIIC T100 °C Db	Ex tb op is IIIC T100 °C Db
ATEX protection contre l'explosion de gaz	II 2 G Ex db eb ib op is IIC T4 Gb	
ATEX protection contre l'explosion de poussières		
Certificats	ATEX (IBE), Brésil (ULB), Chine (NEPSI), IECEx (IBE)	ATEX (IBE), Brésil (ULB), Chine (NEPSI), IECEx (IBE)
Homologation marine	DNVGL	DNVGL
Caractéristiques électriques		
Version de batterie	Batterie NiCd, étanche au gaz	Batterie NiCd, étanche au gaz
Capacité de la batterie	2,2 Ah	2,2 Ah
Gamme de fréquences	50 – 60 Hz	50 – 60 Hz

2

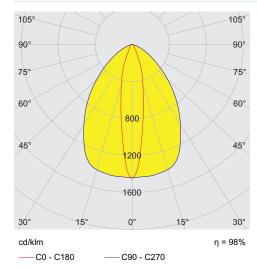
ÉCLAIRAGE 11.05.2021 · PO·fr

Luminaires de sécurité compacts C-LUX Série 6109





Caractéristiques techniques		
Version		Interface de commande: sans
Conditions ambiantes		
Température ambiante	-30°C +60°C Avis câblage traversant max. 3x16 A -30°C +50°C Avis câblage traversant 2 max. 3x10 A	-30°C +60°C Avis câblage traversant max. 3x16 A -30°C +50°C Avis câblage traversant 2 max. 3x10 A
Données photométriques		
Durée de fonctionnement	Fonctionnement de l'éclairage de secours 1,5/3 h	Fonctionnement de l'éclairage de secours 1,5/3 h
Rendement lum. éclair. secours	25 % - 3 h 50 % - 1,5 h	25 % - 3 h 50 % - 1,5 h
Caractéristiques mécaniques		
Degré protection IP (CEI 60598)	IP66 / IP67	IP66 / IP67
Classe	I	I
Matériau du boîtier	Duroplast	Duroplast
Matériau de joint	Silicone	Silicone
Bornier installé	PE+N+L1+L2+L3+L"+D1+D2	PE + N + L1 + L2 + L3 + L"
Bornes de connexion unifilaire max.	6 mm²	6 mm²
Bornes de connexion à fils fins max.	4 mm²	4 mm²
Type de câble de raccordement	à fils fins unifilaire	à fils fins unifilaire
Résista. aux chocs (IEC 62262)	IK08	IK08
Couleur de boîtier	gris clair (RAL 7035)	gris clair (RAL 7035)
Extinction du luminaire	Non	Non
Composants		
Plaque taraudée	Plastique	Plastique
Perçages	3 x M25	3 x M25
Presse-étoupe	2 x M25 Ø 7 – 17 mm	2 x M25 Ø 7 – 17 mm
Bouchon obturateur	2 x M25 x 1,5	2 x M25 x 1,5
Matériau bouchon obturateur	Polyamide noir	Polyamide noir
Accessoires	joint	joint





Luminaires de sécurité compacts C-LUX Série 6109

E2

Accessoires			
Figure	Description	Nº d'art.	Poids kg
Kit de fixation			
0	pour montage mural	275408 🔺	0,400
	pour montage sur chaînes ou câbles	275407 🔺	0,100

Pièces de rechange			
Figure	Description	Nº d'art.	Poids kg
Bloc batterie			
	Batterie NiCd, étanche au gaz ; 2,2 Ah / 6 V	273190	0,405
Panneau lumineux			
以小	Issue de secours bas	274776▲	0,625
八个	Issue de secours haut	274758 🔺	0,625
公人で	Issue de secours bas deux côtés	274780 🔺	0,625
公1公介	Issue de secours haut deux côtés	274772 🔺	0,625
长江	Issue de secours gauche	274757▲	0,625
好 >	Issue de secours droite	274775▲	0,625
公子 一次	Issue de secours gauche/droite deux côtés	274773 🔺	0,625
化江	Issue de secours escalier bas gauche	274777	0,625
	Issue de secours escalier bas droite	274778	0,625
区江	Issue de secours escalier bas deux côtés	274779	0,625
下江	Issue de secours escalier haut gauche	274759	0,625

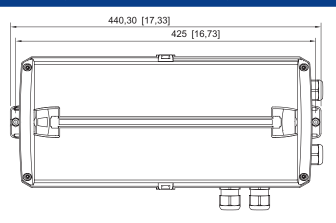
4

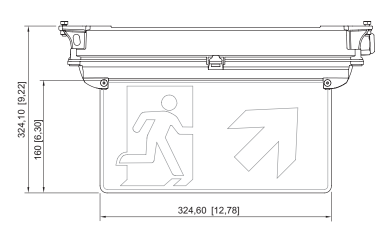
Luminaires de sécurité compacts C-LUX Série 6109

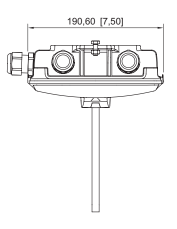


Pièces de rechange			
Figure	Description	Nº d'art.	Poids kg
Panneau lumineux			
公 7	Issue de secours escalier haut droite	274760	0,625
57下江	Issue de secours escalier haut deux côtés	274771	0,625
EXIT	-	275514	0,625
方之		275872	0,625
Verre diffusant			
	Diffuseur	274756 🔺	0,025
	Optique de déviation	274781	0,270

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



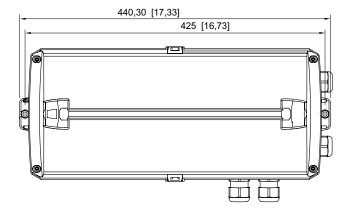


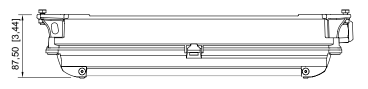


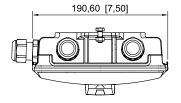


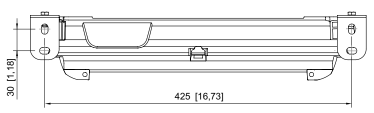
Luminaires de sécurité compacts C-LUX Série 6109

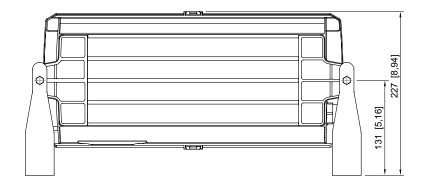
E2











Luminaires de sécurité compacts C-LUX Série 6109





