



LUX

Opérateur hydraulique pour portails battants

Les produits



- Gamme complète de vérins hydrauliques 230V fiables et robustes, pour usage très intensif. S'intègre parfaitement à n'importe quelle installation à usage résidentiel, industriel ou collectif
- Ralentissement en fermeture (version R) garantit un mouvement silencieux et fluide même pour les vantaux de grandes dimensions. La vis de réglage permet d'adapter le ralentissement aux exigences de chaque situation
- Les clapets ou soupapes by-pass permettent de régler avec précision le couple en ouverture et en fermeture de manière séparée et indépendante
- La version SA réversible assure, sans effort, un accès du site sur le portail. L'évacuation est assurée (nécessite l'ajout d'une serrure)



Les essentiels

- opérateurs adaptés aux accès collectifs
- vantaux de portails battants jusqu'à 5 m et 800 kg
- réversibles et/ou irréversibles
- sécurité anti-écrasement grâce au réglage du couple par les clapets

Pour mieux connaître la gamme :

GV : grande course
B : bloquant fermé
BA : bloquant ouvrant
2B : bloquant ouvert / fermé
R : ralentissement
SA : réversible sans effort
SN : rotule avant / arrière
FC : avec butée interne



Be ahead

Les caractéristiques techniques



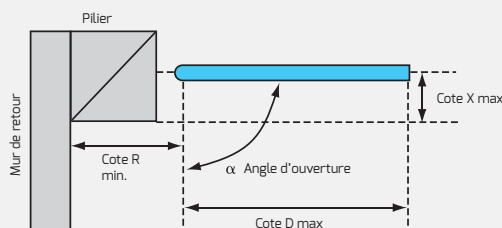
Be ahead

	LUX	LUX GV
Armoire de commande	ALCOR N. RIGEL5	
Alimentation moteur	230V	230V
Ralentissement	non	non
Réaction à l'impact	embrayage hydraulique	embrayage hydraulique
Fréquence d'utilisation	très intensive	très intensive
Température d'utilisation	de -10°C à 60°C	

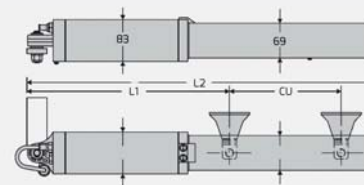
Les références catalogue

LUX - P935009 00001
 LUX SA - P935025 00001
 LUX RSN2 - P935044 00002
 LUX B - P935010 00001
 LUX BA - P935027 00001
 LUX 2B - P935011 00001
 LUX R2B - P935046 00001
 LUX FC 2B - P935039 00001
 LUX R 2B SN2 - P935046 00002
 LUX L - P935012 00001
 LUX G - P935013 00001
 LUX GV - P935014 00001
 LUX GV-B - P935014 00002
 LUX GV-2B - P935014 00005
 LUX GV-R - P935050 00001
 LUX GVSA - P9350714 00004

Les cotes



Côte R (mm)	Côte D (mm)	Côte X (mm)	a°	Surface pleine (m²)
135	2000	135	90	5
180	3500	235	95	7



	L1	CU	L2
LUX / B / 2B	715	270	1025
LUX FC 2B	932	280	1320
LUX R 2B SN2	710	250	1050
LUX MB / L	715	270	1025
LUX G / GV	850	390	1300

Les accessoires



RIGEL 5 - D113693 00003
 Armoire de commande pour 1 ou 2 opérateurs 230 V



EBP - P123001 00001
 Serrure électrique 230 V
EBPE - P123006 00001
 Serrure électrique 230 V avec canon traversant 52 mm



B 00 R02 - P123025
 Support mural pour feu clignotant série B LTA



PHP - P903018
 Paire de colonnettes aluminium pour photocellules THEA/DESME. Hauteur 522 mm



ARB LUX - N733426
 Plaque de fixation pour les attaches aux piliers
ARB LUX G - N733474
 Plaque de fixation pour les attaches aux piliers



CM 2000 - P111053
 Bord de sécurité 2m



RADIUS B LTA 230 R2 - D113748 00002
 Feu clignotant sans antenne pour moteurs 230 V
RADIUS B LTA 230 R1 - D113749 00002
 Feu clignotant avec antenne pour moteurs 230 V



B 00 R01 - P123026
 Protection métallique pour feux clignotants B LTA



AKTA A30 - P111536
 Paire de photocellule portée 30m, 24 V. Orientables à 180° et 20°



Mitto B Rcb02 R1 - D111904
Mitto B Rcb04 R1 - D111906
 Émetteur 2/4 canaux. Portée 50/100 m. Alimentation 12 V sur 1 pile type 23 A



Q.BO KEY WM - P121022
 Sélecteur à clé d'extérieur avec double contact
Q.BO KEY WM AV - P121023
 Version anti-vandalisme en métal, avec double contact.



BIR C - N190104
 Bord de sécurité en caoutchouc (H 30 mm), prix au mètre



DESME - P111526
 Photocellules à alignement automatique. Portée 30m.