

LEVADA

SLIDERLED

LEVADA SLIDER CONNECTÉ IOT



SLIDER400 LED

Motorisation portail coulissant 400 kg kit complet
LEVADA SLIDER400 LED connecté IOT



- Coques en aluminium moulées sous pression et peintes à la poudre, pas de vis visibles
- Partie mécanique extrêmement silencieuse
- Plastique particulièrement résistant aux rayons UV
- Système de déverrouillage simple et intuitif
- Possibilité de ralentissements en ouverture et fermeture, pour ne pas endommager votre portail

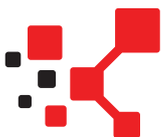
Composition du Kit avec LED intégré

SLIDER400 LED	LUMI	SAFEDUO	EM4X	SMART	MOOV4	TIMELY
SLD400LED	•	•	•	•	•	•

Le motoréducteur SLIDER



Programmable avec l'interface Bluetooth pour la configuration et la gestion via le cloud.



Unité de commande unique compatible avec la gamme d'éclairage de jardin automatique.



Un système d'automatisme avec LED intégré dans les moteurs pour un éclairage automatique du portail.



Offre la possibilité d'ajouter jusqu'à 20 lumières LED supplémentaires pour éclairer automatiquement l'entrée de la maison pendant la nuit.

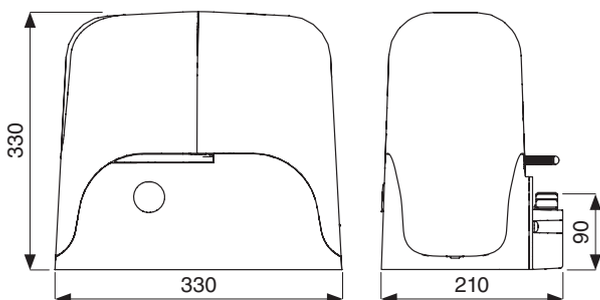


Un concentré de technologie dans un design exclusif.

Models

MODELS	DESCRIPTION
SLD400LED	Motorisation portail coulissant 400 kg kit complet - LEVADA SLIDER400 connecté IOT avec LED

Dimensions



Accessories



SIR-6MD
Crémaillère M4 en
nylon L=1000 m



BAT364
Kit de batterie 24v



SECURE
Clavier à code radio



BAT388
Kit de batterie pour
SECURE



LINK
Récepteur universel 2
canaux



MOOV4
Télécommande 4
canaux



SAFEDUO
Paire de photocellule



CLNSAFE
Colonne pour
photocellule



TIMELY
Capteur crépusculaire

Caractéristiques techniques

			SLD400LED
Vitesse	cm/s		26
Couple	Nm		18
Cycle de travail	Cycles/Heure		40
Logique de command			CC24FULL
Alimentation automatisme			230 Vac 50/60 Hz
Alimentation moteur	Vdc		24
Absorption	A		1,2
Puissance du moteur	W		250
Protection thermique	°C		-
Lumière intégrée			yes
Degré de protection	IP		44
Dimensions (L-P-H)	mm		330 - 210 - 300
Poids	kg		13
Temp. de fonction.	°C		-20+55
Poid maximal vantail	kg		400



www.levada.online