

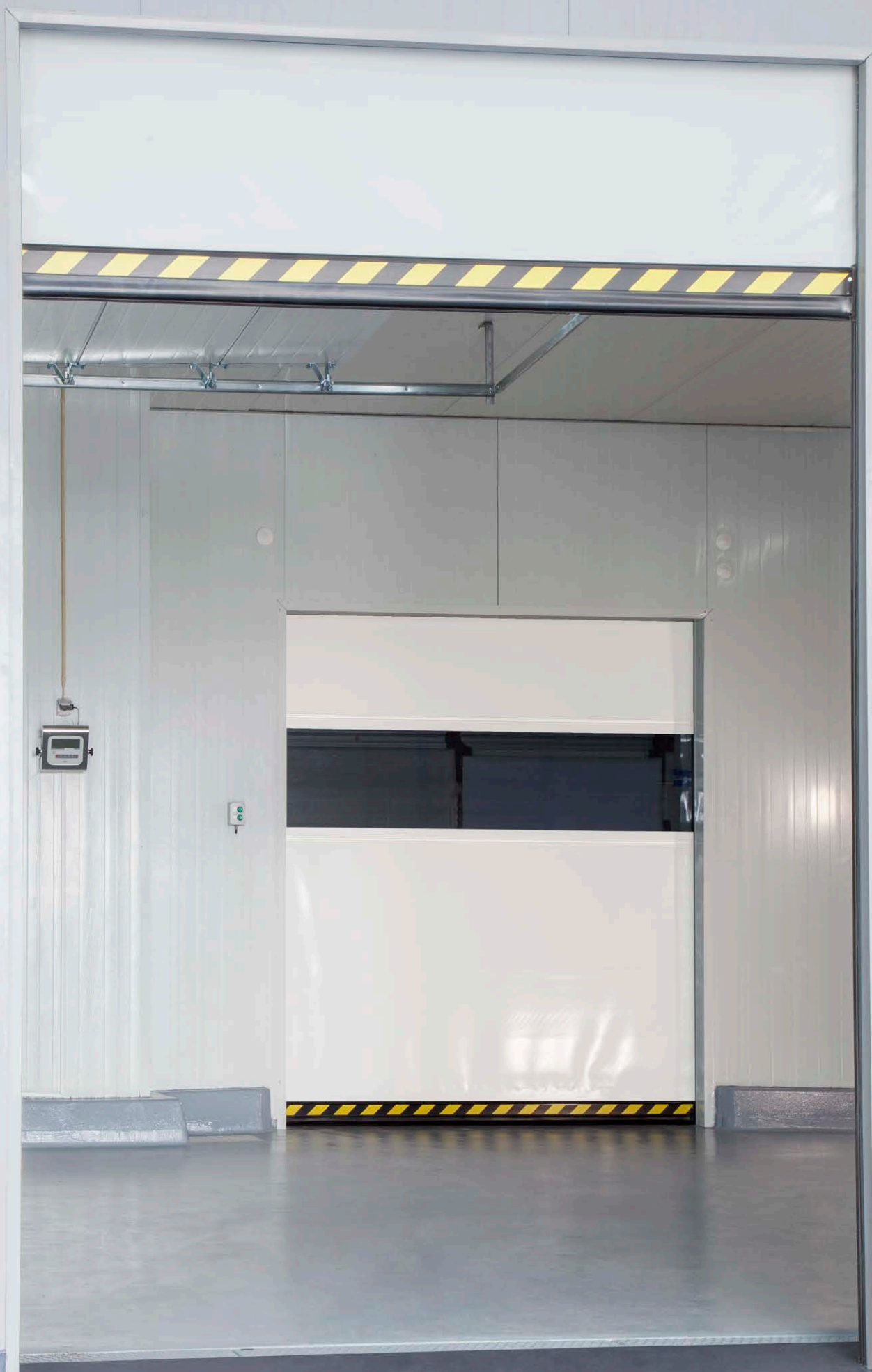
# SCHNELLLAUF- TORE

**ROLLTORE / FALTTORE**

[WWW.FLEXIDOOR.PT](http://WWW.FLEXIDOOR.PT)

 **Flexidoor**  
AUTOMATIC DOORS MANUFACTURER

# SCHNELLAUFROLLTORE



Diese Tore eignen sich ideal zur Abgrenzung von Bereichen mit unterschiedlichen Eigenschaften und sind für eine häufige Nutzung konzipiert. Die Schnelllauf-Rolltore können für Durchgänge bis zu einer maximalen Breite von 4500 mm und einer maximalen Höhe von bis zu 4500 mm hergestellt werden. Die Tore zeichnen sich durch ihr attraktives Design aus und bestehen aus einer Struktur aus lackiertem Aluminium, die mit Schrauben aus verzinktem Stahl an der Wand befestigt wird.

WINDWIDERSTAND [Pa]	KLASSE	[Pa]	Km/h
Schnelllauf-Rolltor (nur zur Verwendung im Innenbereich von Gebäuden)	1	300	80,46

### VERFÜGBARE FARBEN



RAL 9003  
(WEIß)



RAL 3002  
(ROT)



RAL 7040  
(GRAU)



RAL 6026  
(GRÜN)



RAL 1003  
(GELB)



RAL 5005  
(BLAU)



RAL 2004  
(ORANGE)

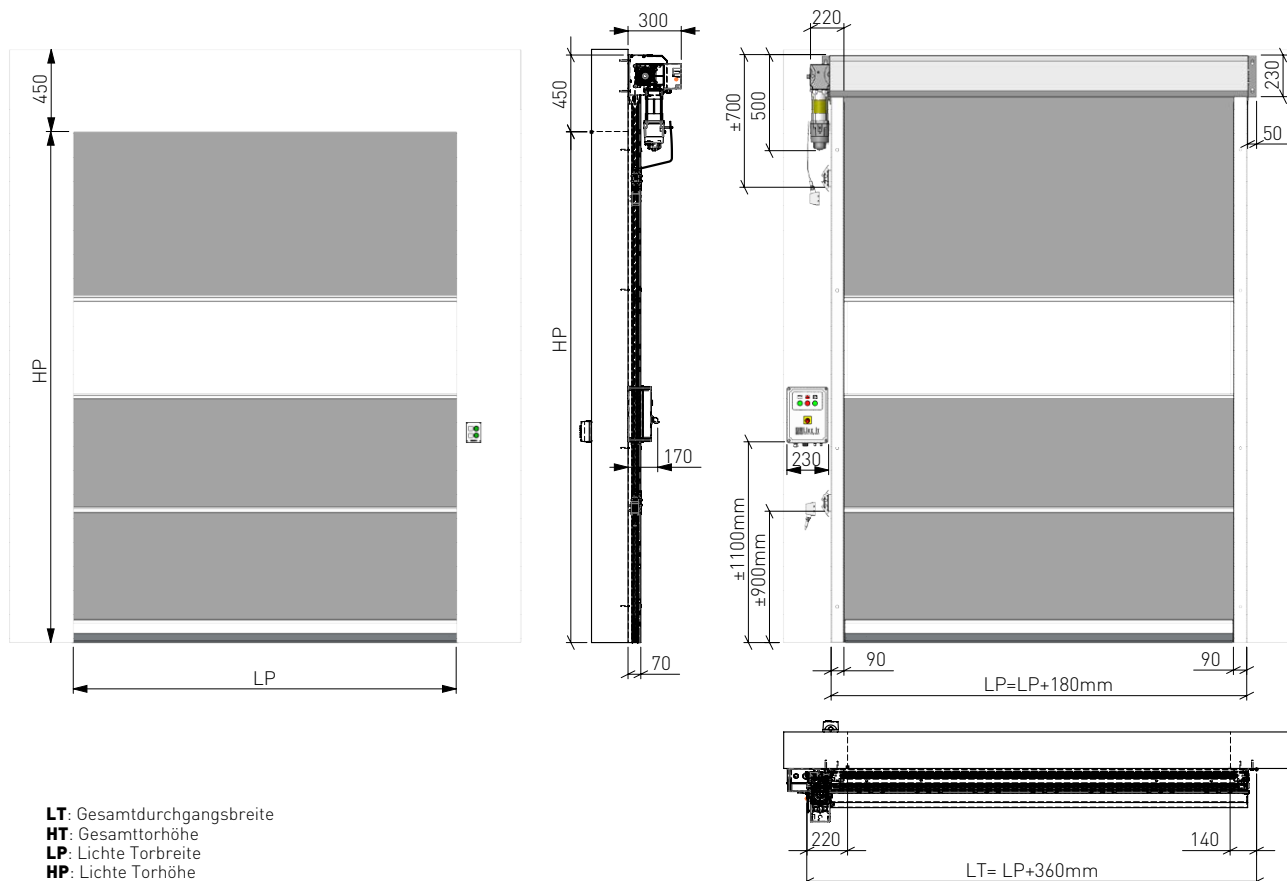


ANDERE  
FARBEN  
AUF  
ANFRAGE

### ANWENDBEREICH: INNENBEREICH

Max. Durchgangsbreite	4500mm x 4500mm
Min. Durchgangsbreite	1000mm x 2000mm
Netzanschluss	230 V
Ampere	2 A
Getriebe	Sommer
UpM	130 rpm
Phasen	3-230/400 V
Leistung	0,55 kw
Schutzart des Antriebs	IP54
Öffnungsgeschwindigkeit	0,8 m/s bis 1,2 m/s
Betriebstemperatur	-5 °C bis +60 °C
tägliche Öffnungs- und Schließvorgänge	± 1000
automatisches Schließen	0 s bis 999 s
Spannungsversorgung für Zubehör	12 Vac
Antriebsart	Direkt
Torblattmaterial	P.V.C.
Torblattgewicht	950 gr/m <sup>2</sup>
Torblattdicke	0,8 mm
Transparente Teile des Torblattes	P.V.C. Mica
Dicke der transparenten Torblattteile	2,2 mm
Frequenz	50/60 Hz
Grundmaterial der Maschine	Aluminium
Abdeckung der Maschine	Aluminium
Abdeckung des Antriebs	Optional
vertikale Führungsschienen	Aluminium
Sicherheitsleiste	Lichtgitter

### SOMMER



**LT:** Gesamtdurchgangsbreite  
**HT:** Gesamthöhe  
**LP:** Lichte Torbreite  
**HP:** Lichte Torhöhe



# SCHNELLAUFFALTTORE



**EINE PRAKTISCHE, WIDERSTANDSFÄHIGE UND IDEALE LÖSUNG FÜR MITTLERE UND GROSSE DURCHGANGSBREITEN!**

Die Schnelllauf-Falttore von Flexidoor sind vielseitig und widerstandsfähig, erfüllen alle Anforderungen für eine intensive Nutzung und können für jede Art von Durchgang, auch mit erhöhten Durchgangsbreiten, sowie in windigen Zonen eingesetzt werden.

WINDWIDERSTAND [Pa]	KLASSE	[Pa]	Km/h
Schnelllauf-Falldor (Abmessungen bis max. 2,75 x 3m)	3	450	98,56
Schnelllauf-Falldor (Abmessungen ab 2,75 x 3m)	2	700	122,93

**VERFÜGBARE FARBEN**



RAL 9003 (WEIß)



RAL 3002 (ROT)



RAL 7040 (GRAU)



RAL 6026 (GRÜN)



RAL 1003 (GELB)



RAL 5005 (BLAU)



RAL 2004 (ORANGE)

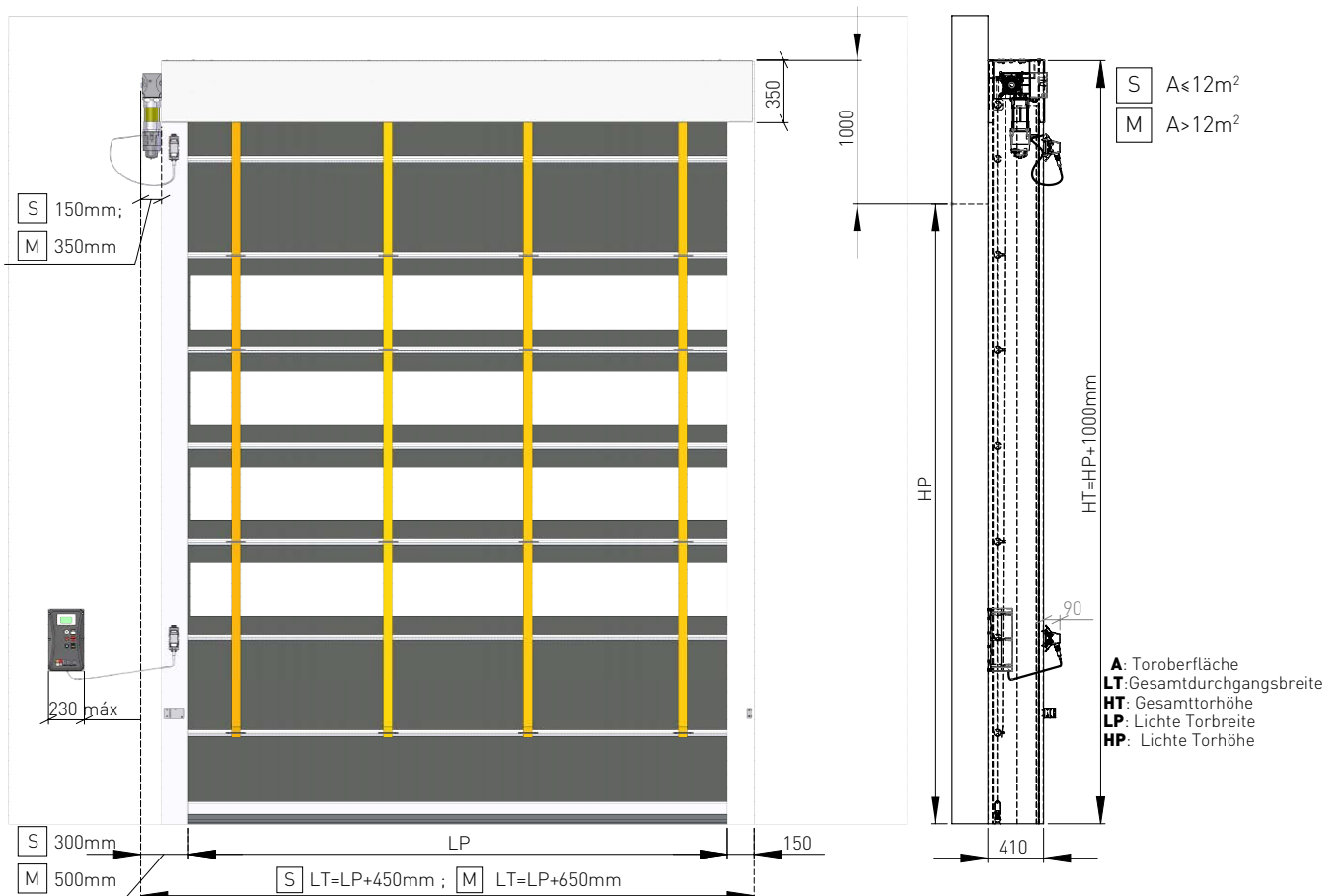


ANDERE FARBEN AUF ANFRAGE

**ANWENDUNGSBEREICH: INNEN- UND AUSSENBEREICH**

- Max. Durchgangsbreite
- Min. Durchgangsbreite
- Netzanschluss
- Ampere
- Getriebe
- UpM
- Phasen
- Leistung
- Schutzart des Antriebs
- Öffnungsgeschwindigkeit
- Betriebstemperatur
- tägliche Öffnungs- und Schließvorgänge
- automatisches Schließen
- Spannungsversorgung für Zubehör
- Antriebsart
- Torblattmaterial
- Torblattgewicht
- Torblattdicke
- Teile des Torblattes
- Dicke der transparenten Torblattteile
- Frequenz
- Grundmaterial der Maschine
- Abdeckung der Maschine
- Abdeckung des Antriebs
- Vertikale Führungsschienen
- Sicherheitsleiste
- Lichtschranke

SOMMER	MOTOVARIO
8000mm x 6000mm	8000mm x 6000mm
1000mm x 2000mm	1000mm x 2000mm
400 V	400 V
3,2 A	3,6 A
Sommer	Motovario
130 rpm	130 rpm
III	III
1 kw	1,5 kw
IP54	IP54
0,7 m/s bis 1,2 m/s	0,7 m/s bis 1,2 m/s
-5 °C a +60 °C	-5 °C a +60 °C
± 1000	± 1000
0 s bis 30 s	0 s bis 30 s
24 V	12V / 24V
Direkt	Direkt
P.V.C.	P.V.C.
950 gr/m <sup>2</sup>	950 gr/m <sup>2</sup>
0,8 mm	0,8 mm
P.V.C. Mica	P.V.C. Mica
2,2 mm	2,2 mm
50 Hz	60 Hz
Galvanisiert	Galvanisiert
Galvanisiert	Galvanisiert
Optional	Optional
Galvanisiert	Galvanisiert
Radio	Radio
Spiegel	Spiegel



# AUFBAU EINES SCHNELLLAUFTORES

## ÖFFNUNGS-UND SICHERHEITSSYSTEME

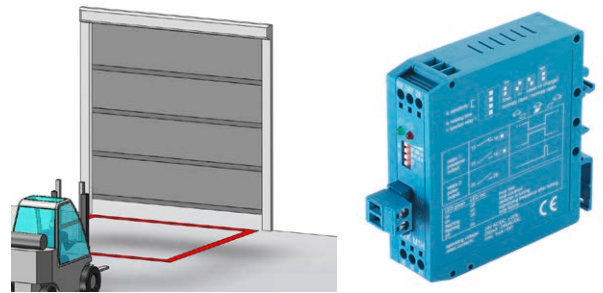
### DRUCKKNOPFSCHALTER

Dieses Zubehör ermöglicht ein Öffnen und Schließen des Schnelllauftores von der Aussenseite.



### MAGNETDETEKTOR

Flexidoor bietet für einen leichteren Zugang ein Magnetdetektor an, der bei Erfassung eines Objektes mit hohem Metallgehalt die Toröffnung auslöst. Zugleich ist er diskret, da er in den Boden des Mauerwerks eingebaut wird.



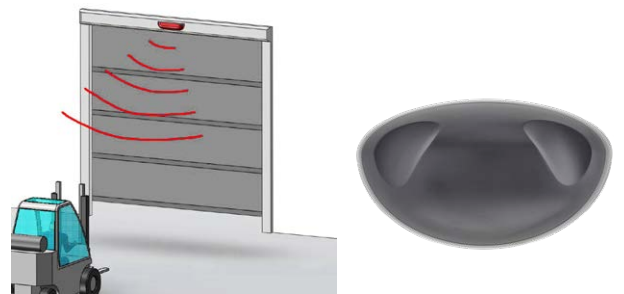
### ZUGSCHNURSCHALTER

Dieses Zubehör wird in der Regel an einem beliebigen Punkt des Gebäudes an der Decke montiert und kann über eine bis zur gewünschten Höhe herunterhängenden Zugschnur aktiviert werden.



### INFRAROT BEWEGUNGSMELDER

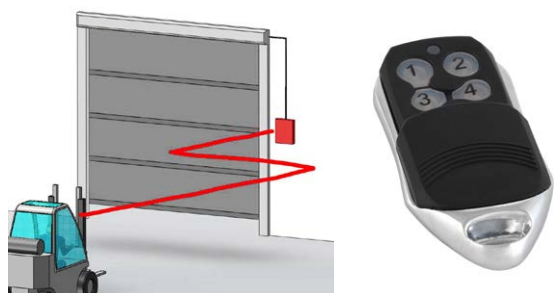
Um allen Anforderungen gerecht zu werden bietet Flexidoor für seine Schnelllauftore Infrarot-Bewegungsmelder, welche die Toröffnung ermöglichen, wenn Bewegungen innerhalb eines Umkreis von 8 Metern erfasst werden.



# ZUBEHÖRAUSWAHL FÜR FLEXIDOOR SCHNELLAUFTOR

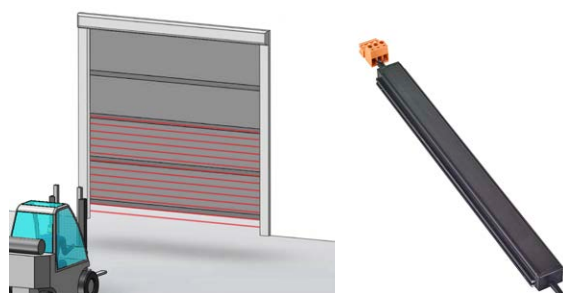
## FUNKFERNBEDIENUNG

Auf Komfort wird auch dann nicht verzichtet, wenn es sich um Tore handelt, die in industriellen Anlagen eingesetzt werden. Deshalb bietet Flexidoor Funkfernbedienungen an, welche die Tore aus einer Entfernung von bis zu 100 m mit einem einfachen Tastendruck der Fernbedienung öffnen können.



## LICHTGITTER

Das Lichtgitter veranlasst bei Hinderniserkennung ein Stoppen der Torbewegung. Erhältlich bis zu 2650 mm Höhe.



## WARNLEUCHE

Da die Warnleuchte aktiviert wird, sobald das Tor beginnt sich zu öffnen oder zu schließen, handelt es sich zweifellos, um eine ausgezeichnete Sicherheitseinrichtung, die dem Benutzer auf einfache Weise anzeigt, ob das Tor in Betrieb ist oder nicht, und dadurch hilft, mögliche Unfälle zu vermeiden.



## REX 2

EMPFÄNGER FÜR AUSSENBEREICHE  
Außen Empfänger EXT2 2-Kanal Rolling-Code  
433,92 Mhz mit 999 möglichen Speicher Codes, mit Plugs  
für verschiedene Anwendungen.







RUA DA MAJOEIRA, Nº 400  
APARTADO 542  
2415 - 184 REGUEIRA DE PONTES  
LEIRIA • PORTUGAL

TEL. +351 244 850 470

FAX. +351 244 850 471

INFO@FLEXIDOOR.PT

**WWW.FLEXIDOOR.PT**

BRORAP.DE.07.18

HÄNDLER

Cofinanciado por:

