




### CARACTERÍSTICAS DE LA SERIE

**230V** Motores alimentados a 230V

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

 Motor auto-bloqueo

**350 kg** Peso máximo cancela /puerta 350kg

## Características SERIE RL

### Automatismos para cierres enrollables

Automatismo para cierres enrollables, persianas y puertas de garaje enrollables con motorreductor y corona hechos de aleación de aluminio. Disponible en versión reversible y auto-bloqueante con freno eléctrico. El motorreductor desmontable es rápido y fácil de instalar incluso en sistemas ya existentes sin tener que desmontar el eje de la persiana y el soporte de los muelles.

La versión reversible es ideal para puertas de cochera con cierre con llave, mientras que la versión irreversible con freno eléctrico y desbloqueo por medio de cordón, permite la instalación en sistemas sin los cierres tradicionales, como cerraduras con llave, barreras, candados, cerraduras eléctricas, etc.

Está disponible una amplia gama de programadores y selectores para el comando y el control, manual, automático y semiautomático de los motores de la serie RL.

## Características del producto CRL360DE

### Automatismo de bloqueo para cierres enrollables

Dos motores eléctricos alimentados a 230V para una capacidad máxima de levantamiento de 360kg.

Confiable y preciso, gracias a los finales de carrera integrados y la unidad de freno eléctrico incluidos, se aplica a todas los cierres enrollables con diámetro del eje de 76mm y con coronas de 240mm.

Altura máxima de la cierre enrollable 6m.

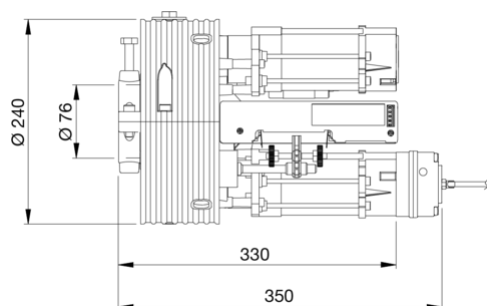


> App ULTIMATE CARDIN

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

Potencia máxima absorbida motor	W	1290
Corriente absorbida motor	A	5.61
Velocidad reductor	rpm	9.5
Par máx.	Nm	360
Peso de motor	kg	14
Eje	Ø	76
Corona	Ø	240
Altura máxima de la cierre enrollable	m	6
Temperatura de funcionamiento	°C	-20...+55
Grado de protección	IP	20

## DIMENSIONES



> App ULTIMATE CARDIN