



S-TECH Ø45 solar - Idemo Motors®

Descripción del producto	Motor DC con opción de kit solar y radio integrada, de Ø45 mm de diámetro.
Características	<p>Motor de corriente continua DC con posibilidad de alimentación por batería externa de Ni-HM (1041015) recargable mediante cargador (ref: 1041004) o panel solar (ref: 1041014).</p> <p>Motor silencioso (≤ 40dBa).</p> <p>Finales de carrera electrónicos por encoder, con radio integrada.</p> <p>Protocolo IDRМ: lo dota de compatibilidad con toda la gama de automatismos Idemo.</p> <p>Arranque y parada progresivos, ofrece beneficios estéticos y de protección de la persiana.</p> <p>Sistema de codificación Idemo idrm.</p>
Ventajas	<p>3 opciones de regulación de finales de carrera: manual desde el punto de mando, semiautomática o automática.</p> <p>Detección de obstáculos integrada, con la posibilidad activar y desactivar la detección o de ajustar la sensibilidad.</p> <p>Permite reajustar los finales de carrera una vez ya regulados.</p> <p>Permite cambiar el sentido de rotación después de haber cerrado la programación.</p> <p>Perfecto para ser integrado en el sistema domótico Idehome.</p>

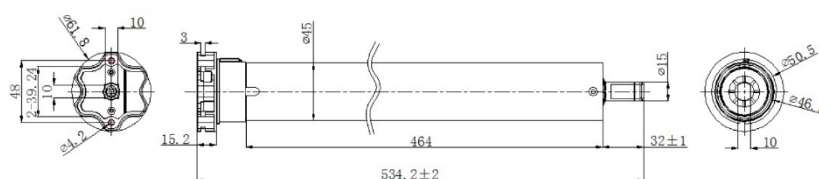


Compatible con la app Idehome Neo®.*



Compatible con asistentes de voz.*

*Para estas funciones requiere el hub Idehome idrm.



Características técnicas:

S-TECH	45-20/12
Par motor (Nm)	6
Velocidad (Rpm)	18
Potencia (W.) / Consumo (A)	60W / 5A
Voltaje (V)	DC12 / 14.8
Frecuencia radio idrm (MHz)	433.92
Codificación	Idemo idrm
Capacidad memoria (nº emisores)	20
Índice de protección	IP44
Longitud A (mm)	534,2

Kit solar:



Panel solar + batería
Ref: 1041011 + 1041015



Cargador opcional - Ref:
1041001

Tiempo de carga mínimo: 6 horas