



294411

Reg. rot. univ. con tapa central (R, L, C, LED), Serie 1930/Glass, negro

**Características técnicas**

**Tensión**

Tensión de empleo 230 - 230 V

**Frecuencia**

Frecuencia 50 - 60 Hz

**Materiales**

Colour Negro  
Código RAL 9005  
Material Plástico

**Dimensiones**

Eje de diámetro 4 mm  
Profundidad del montaje 24 mm  
Altura 71 mm  
Anchura 71 mm  
Profundidad 45 mm

**Arquitectura**

Elemento de control/operación Interruptor rotatorio y convencional

**Iluminación**

Lámpara LED regulable 230 V 3 - 100 W

**Texto**

Principio de regulación Corte de fase ascendente, corte de fase descendente o corte de fase ascendente LED según el tipo de carga, aprendizaje automático  
Fusible Protegido contra cortocircuitos y sobrecargas (protección electrónica)  
Tensión Posibilidad de comprobar la tensión sin desmontaje  
Tipo de montaje Con garras de expansión  
Tipo de conexión Con bornes roscados  
Entrada de estación supletoria Con entrada de extensión supletoria para pulsador (contacto NA) con manejo con una superficie universal  
Con entrada para mecanismo supletorio para regulador de luz rotatorio universal  
Funcionamiento y control No hay interfaz Bluetooth

**Equipo**

Entrada de la subestación Sí

**Sostenibilidad**

Conforme REACH Sí  
Conforme RoHS Sí