



294410

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

**Características técnicas**

**Tensión**

Tensión de empleo 230 - 230 V

**Frecuencia**

Frecuencia 50 - 60 Hz

**Materiales**

Colour Blanco polar

Código RAL 9010

Material Metal  
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  
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