



41092089



**Tomas de corriente SCHUKO con LED de orientación, R.x, blanco polar, brillo**

**Características técnicas**

**Tensión**

Tensión asignada 250 V

**Corriente eléctrica**

Corriente nominal asignada 16 A

**Frecuencia**

Frecuencia 50 - 60 Hz

**Materiales**

Colour Blanco polar

Código RAL 9010

Acabado de la superficie Brillante

Material Termoplástico

Tratamiento Sin tratamiento

**Dimensiones**

Altura 71 mm

Anchura 71 mm

Número de unidades 1

Profundidad del montaje 32 mm

**Instalación, montaje**

Montaje en Empotrado

**Conectividad**

Tipo de conexión Borne de tornillo

Tipo de montaje Montaje con tornillos  
Montaje de garra

**Equipo**

Toma de tipo conector/toma de corriente SCHUKO

Mecanismo central girado No

Con tapa abatible No

Con contacto de tierra de protección redondo No

Con lámpara de señal No

Con cierre No

**Accesorios**

Tiene espacio de etiquetado No

**Capacidad**

Número de módulos 1

**Controles e indicadores**

Tipo de iluminación para los dispositivos de instalación Luz de orientación integrada

**Seguridad**

Con protección de contacto mejorada Sí

Resistencia al impacto IK IK05

Clase de protección de entrada (IP) IP20

**Funciones**

Con iluminación orientable Sí

Con iluminación funcional No

**Identificación**

Con impresión No

**Texto**

Tapa Placa central

---

**Texto**

Iluminación	Usos adicionales mediante la combinación de una toma de enchufe con una luz de orientación
Cableado	Posibilidad de cablear, por lo que también resulta ideal para retrofitting
Protección	Protección reforzada contra el contacto accidental
Tipo de conexión	Con terminales atornillados

---

**Sostenibilidad**

Sin halógenos	Sí
Conforme RoHS	Sí