

Hoja de características del producto

Especificaciones



IC2000

CCT15369

Principal

range of product	Acti9
Nombre del producto	Acti 9 iC40
Tipo de producto o componente	Conmutador de penumbra
Nombre abreviado del equipo	IC2000
Equipo suministrado	twilight sensor exterior
tipo de carga	lámpara incandescente, estado 1 2600 W lámpara halógena, estado 1 2600 W tubo fluorescente sin corrección, estado 1 2300 VA tubo fluorescente con compensación en serie, estado 1 2300 VA lámpara fluorescente con compensación en paralelo, estado 1 730 VA - tipo de cable: 80 μ F lámpara fluorescente compacta, estado 1 170 W < 2 W lámpara con LED, estado 1 30 W > 2 W lámpara con LED, estado 1 200 W

Complemento

Función	Edificios
Número de canales	1
Consumo de energía en W	0,5 W estado 1 + entrada ON
[Ue] Tensión nominal de empleo	230 V CA +10 % -15 % en 50/60 Hz
intensidad de conmutación máxima	10 A - 250 V CA pf = 0,6 16 A - 250 V CA pf = 1
corriente mínima de conmutación	10 mA 230 V CA 100 mA 24 V CA/CC
Clase de aislamiento eléctrico	Clase II
Tipo de salida	Dry contact
precisión	+/- 0.25 s/day 25 °C
Tipo y composición de contactos	1 NA
retardo temporizado	20 s encendido 80 s apagado
ajuste de intensidad de luz	2...2000 lux
Conexiones - terminales	1 2,5 mm ² terminales de tornillo rígido o flexible 2 0,5...2,5 mm ² terminales de tornillo sólido o flexible
Soporte de montaje	TH35 Carril DIN acorde a EN 60715
Altura	85,5 mm
Ancho	18 mm
Profundidad	67 mm

Peso del producto	111 g
Categoría de sobretensión	Clase 3
Marcado	CE
Tipo de control	Mediante detección de luminosidad

Medio ambiente

Temperatura ambiente de funcionamiento	-30...55 °C
ambient air temp for storage/ transportation	-30...70 °C
humedad relativa	90 %, sin condensación
Grado de protección IP	IP20 IP55 - tipo de cable: detector)
Normas	EN 60669-2-1

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	6,5 cm
Paquete 1 Ancho	8,0 cm
Paquete 1 Longitud	10,5 cm
Paquete 1 Peso	161,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	40
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Longitud	40 cm
Paquete 2 Peso	6,89 kg

Información logística

Pais de Origen	DE
----------------	----



Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Huella ambiental

Información medioambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje

No

Embalaje sin plástico

No

[Directiva RoHS de la UE](#)

Cumple con las exenciones

Número SCIP

5c23d91a-4c63-483e-b70a-45310671b035

Regulación REACH

[Declaración de REACH](#)

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad

[Información de fin de vida útil](#)

Devolución

No