

## SC706

### Sensor luminosidad SENS IP20 Angulo 360º dim 1-100% 1-10V/DC

- Sensor de luminosidad ambiente 1-10V
- Luminosidad ambiente: <50-800LUX (ajustable)
- Alimentación a través del bus 1-10V
- Rango de dimado 1%-100%
- Garantía: 3 años - Ampliable



1-10V



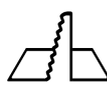
360°



-20 / 40 °C



220 / 240 V



φ 1.6 cm

#### APLICACIONES



DEPORTIVA



INDUSTRIAL



COMERCIAL



RESIDENCIAL

#### DATOS TÉCNICOS

Ángulo de apertura

360 °

[www.axoled.com](http://www.axoled.com)

**AXOLED S.L.** Polígono Industrial Les Masses  
C/ Almansa 3 · 46725 Ròtova · Valencia  
Contacto: +34 962 965 765 · [info@axoled.com](mailto:info@axoled.com)

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

© Axoled, 2022. Todos los derechos reservados.



### DATOS ELÉCTRICOS

Grado protección IP	IP20
Tensión	220 - 240 V
Frecuencia	50 - 60 Hz
Consumo detector	0,45 W
Tipo de programador	Analógico
Duración del programa	Diaria

### DATOS DIMENSIONALES

Tipo de instalación	Empotrar
Formato	Circular
Diámetro exterior	21 mm
Diámetro de corte	16 mm
Alto/Fondo	64 mm
Medida de la cabeza	20 mm

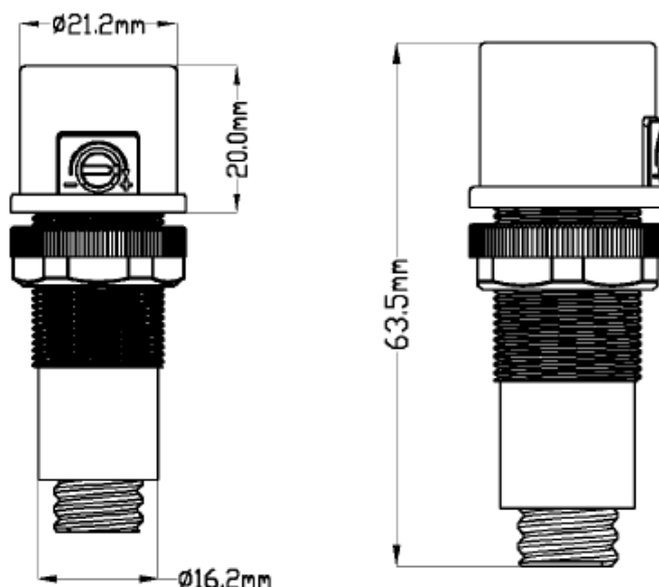
### CARACTERÍSTICAS

Material	PC
Color	Blanco
Movimiento	Fijo
Regulación	1-10V
Temperatura de funcionamiento	-20 ~ 40 °C

### CUMPLIMIENTO NORMATIVAS

Marcado CE	Si
Conforme RoHS	Si
Reciclable	Si

### MEDIDAS EN mm



ENLACES/DESCARGAS



[www.axoled.com](http://www.axoled.com)

**AXOLED S.L.** Polígono Industrial Les Masses  
C/ Almansa 3 · 46725 Ròtova · Valencia  
Contacto: +34 962 965 765 · [info@axoled.com](mailto:info@axoled.com)

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

© Axoled, 2022. Todos los derechos reservados.

