



Flex&Lux

INNOVATION IS PASSION

FICHAS TÉCNICAS

Rambrant



INTERIOR



TECHO



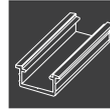
PARED



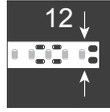
SUPERFICIE



ESQUINERO



PERFIL



ANCHO MÁX.LED



ATORNILLABLE



CINTA ADHESIVA

DEGAS
Ref. C570

Difusor en ABS rígido de alta calidad, diseñado para insertar la tira de LED en su interior y aplicarlo superficialmente con perfil de sujeción o disipante de calor sin necesidad de fresado. Con su empleo eliminamos el punto del LED y lo protegemos de suciedad y golpes.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	ABS
Tonalidad:	● Opal
Resistencia fuego:	UL94 HB
Temperatura:	-25 °C; +75 °C
Garantía:	5 años*
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Longitud del difusor::	2,60m

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES

EN STOCK:



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W



NIKOLA 220V

CON EL EMPLEO DE NUESTROS DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

PERFILES COMPATIBLES:



Perfil aluminio
NEWTON C581



Perfil aluminio
MARCONI C220

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 220V:



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor movimiento
detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



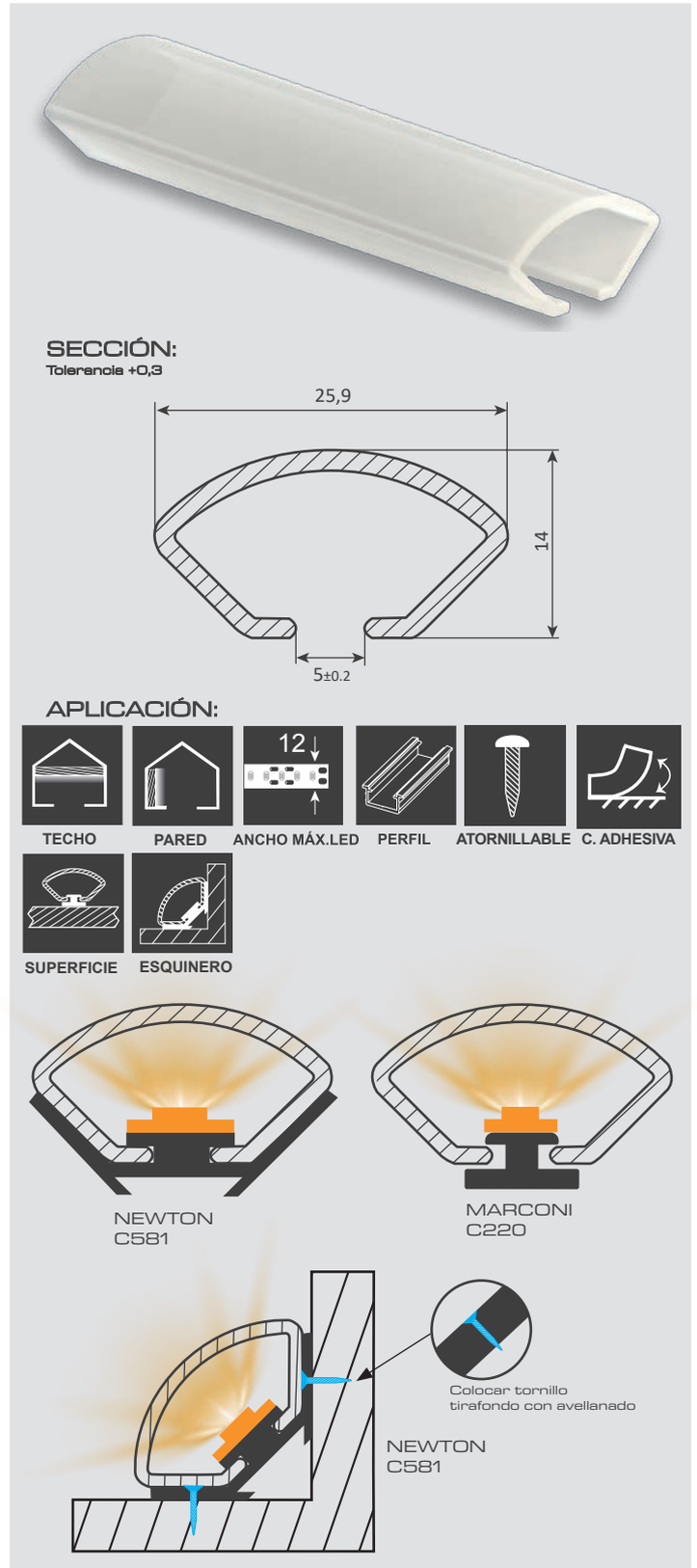
Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



Sensor ON-OFF
Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025





INTERIOR



TECHO



PARED



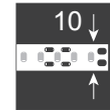
SUPERFICIE



PERFIL



ENCAJE



ANCHO MÁX.LED



CLIP FIJACIÓN

ANGELO
Ref. B887

Difusor en ABS rígido de alta calidad diseñado para acoplarse con nuestro perfil en ABS **ANGELO**.

En este caso tan solo deberemos insertar la tira de LED en el interior del perfil, a continuación insertar el difusor en el perfil y por último aplicar el conjunto con nuestro clip de fijación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	ABS
Tonalidad:	● Opal
Potencia máx. :	15W/m
Resistencia fuego:	UL94 HB
Temperatura:	-25 °C; +75 °C
Garantía:	5 años*
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Longitud del difusor:	2,60m

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W

CON EL EMPLEO DE NUESTROS DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

PERFILES COMPATIBLES:



Perfil
ANGEL B888

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



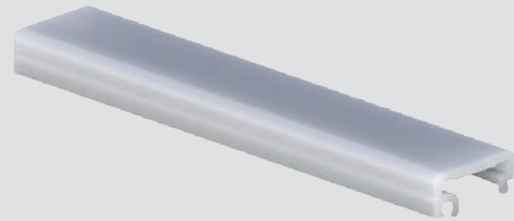
Sensor Switch Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



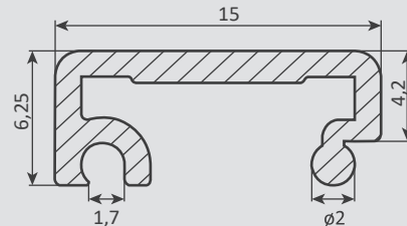
Sensor ON-OFF Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



Sensor movimiento Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



SECCIÓN:
Tolerancia +0,3/-0,2



APLICACIÓN:



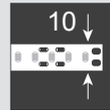
SUPERFICIE



PERFIL



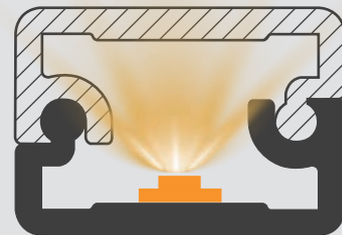
ENCAJE



ANCHO MÁX.LED



CLIP FIJACIÓN



ANGELO
B888





INTERIOR



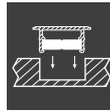
TECHO



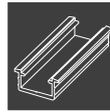
PARED



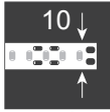
TRABAJO



FRESADO



PERFIL



ANCHO MÁX.LED

GOYA
Ref. C218

Difusor en ABS rígido de alta calidad, para poder aplicar en fresados sin usar ningún tipo de perfil de sujeción. Diseñado para insertar la tira de LED en su interior sin perfil de sujeción o disipante de calor o con nuestra platina de aluminio THOMAS.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	ABS
Tonalidad:	● Opal
Potencia máx. con disipador:	30W/m
Resistencia fuego:	UL94 HB
Temperatura:	-25 °C; +75 °C
Garantía:	5 años*
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Longitud del difusor::	2,60m

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W



NIKOLA a 220V
*sin platina de aluminio

CON EL EMPLEO DE NUESTROS DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

PERFILES COMPATIBLES:



Platina aluminio
THOMAS C219

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 220V:



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor movimiento
detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



Sensor ON-OFF
Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

SECCIÓN:
Tolerancia +0,3/-0,2

APLICACIÓN:

TECHO PARED FRESADO PLATINA AL. ANCHO MÁX.LED
*sin platina de aluminio

THOMAS C219 NIKOLA

Platina aluminio THOMAS C219
TALADRO DE VENTILACIÓN

FRESADO:

Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciban el producto y comprueben tolerancia del mismo





INTERIOR



TECHO



PARED



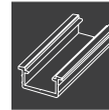
TRABAJO



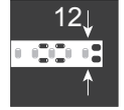
LED 220V



FRESADO



PERFIL



ANCHO MÁX.LED

ADOLPHE
Ref. C316

Difusor en ABS rígido de alta calidad, para poder aplicar en con nuestro perfil disipante de calor **MARCONI**.

En este caso solo tendremos que realizar un fresado, colocar la tira de LED en su interior y por último insertar el difusor en la ranura.

Para este uso recomendamos potencias de LED no superiores a 14w.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	ABS
Tonalidad:	● Opal
Potencia máx. con disipador:	30W/m
Resistencia fuego:	UL94 HB
Temperatura:	-25 °C; +75 °C
Garantía:	5 años*
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Longitud del difusor::	2,60m

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W COB EGON A 24V/15W NIKOLA a 220V

CON EL EMPLEO DE NUESTROS DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

PERFILES COMPATIBLES:



Perfil aluminio
MARCONI C220

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 220V:



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W

Sensor movimiento
detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W

Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W

Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



Sensor ON-OFF
Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W

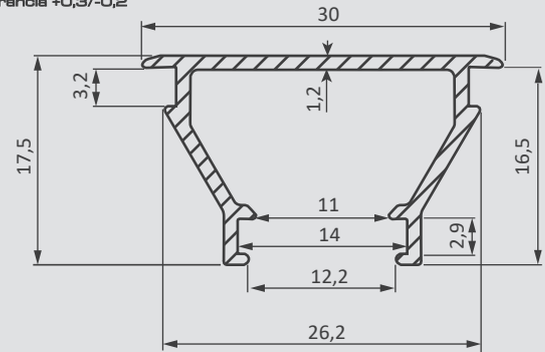


Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



SECCIÓN:

Tolerancia +0,3/-0,2



APLICACIÓN:



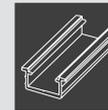
TECHO



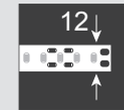
PARED



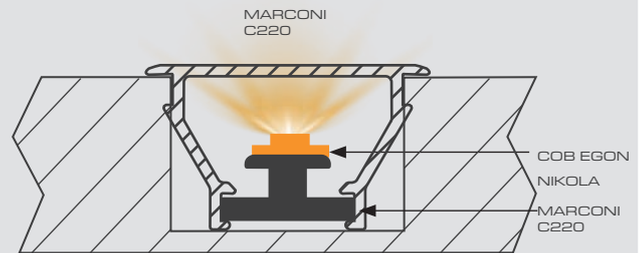
FRESADO



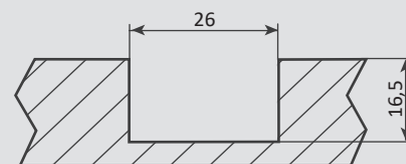
PERFIL



ANCHO MÁX.LED



FRESADO:



Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciban el producto y comprueben tolerancia del mismo





JOBS
Ref. B137

Difusor flexible fabricado en PVC de alta calidad. Con su empleo eliminamos el punto del LED y lo protegemos de suciedad y golpes.

Diseñado para insertarse directamente a un fresado/ canal sin necesidad de usar ningún tipo de perfil de sujeción o disipante de calor.

También se puede aplicar con nuestra platina de aluminio **THOMAS**, ideal para disipar el calor producido por las tiras de LED.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	PVC
Flexión lateral:	R= 80mm
Tonalidad:	Opal/Semiopal/Cristalino
Resistencia fuego:	UL94 Autoextinguible VO
Temperatura:	-20 °C; +65 °C
Garantía:	5 años ²
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Embalaje:	Bobina de 50mts.

¹ Más colores consultar

² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES



COB EGON A 12V/11W COB EGON A 24V/15W NIKOLA a 220V

CON EL EMPLEO DE NUESTROS DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

PERFILES COMPATIBLES:



Platina aluminio THOMAS C219

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 220V:



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W

Sensor movimiento
detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W

Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W

Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



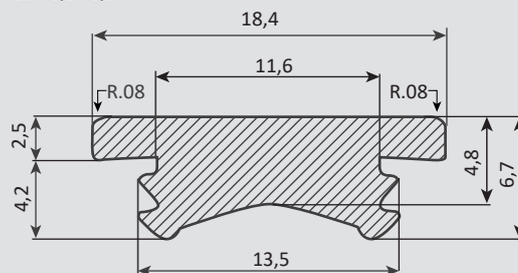
Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W

Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v

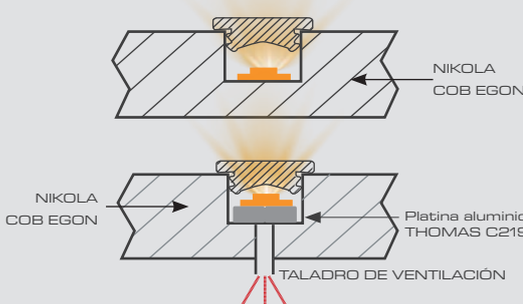
Sensor ON-OFF
Dimmer enchastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W

Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

SECCIÓN:
Tolerancia +0,3/-0,2



APLICACIÓN:



FRESADO:

Fresado sin platina

Fresado con platina



Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciban el producto y comprueben tolerancia del mismo





TIZIANO
Ref. B258

Difusor flexible fabricado en PVC de alta calidad. Con su empleo eliminamos el punto del LED y lo protegemos de suciedad y golpes.

Diseñado para insertarse directamente a un fresado/ canal sin necesidad de usar ningún tipo de perfil de sujeción o disipante de calor.

También se puede aplicar con nuestro perfil **RUBIK**, sin necesidad de fresado o con nuestra platina de aluminio **THOMAS**, ideal para disipar el calor producido por las tiras de LED.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	PVC
Flexión lateral:	R= 50mm
Tonalidad:	Opal/Semiopal/Cristalino
Resistencia fuego:	UL94 Autoextinguible VO
Temperatura:	-20 °C; +65 °C
Garantía:	5 años ²
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Embalaje:	Bobina de 50mts.

¹ Más colores consultar

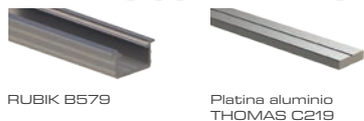
² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



CON EL EMPLEO DE NUESTROS DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

PERFILES COMPATIBLES:



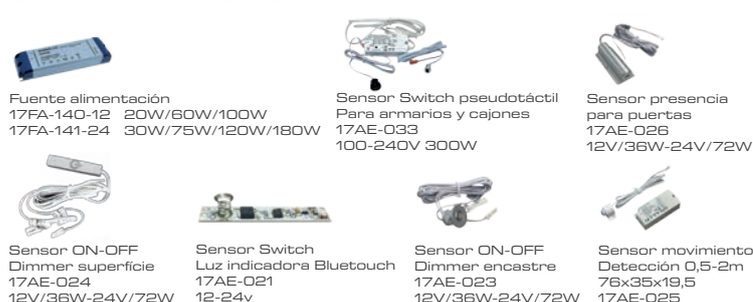
COMPLEMENTOS COMPATIBLES 220V:



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W

Sensor movimiento
detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W

Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W

Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W

Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W

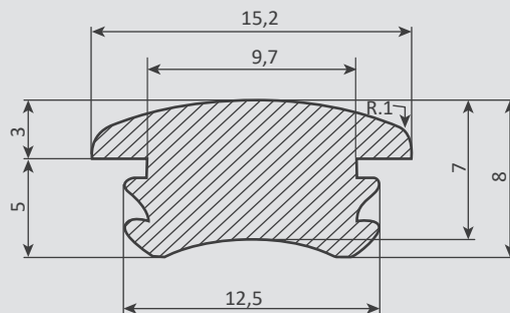
Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24V

Sensor ON-OFF
Dimmer encastré
17AE-023
12V/36W-24V/72W

Sensor movimiento
Luz indicadora
17AE-025
76x35x19,5



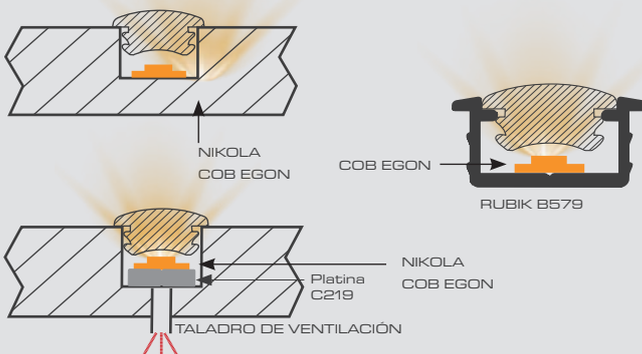
SECCIÓN:
Tolerancia +0,3/-0,2



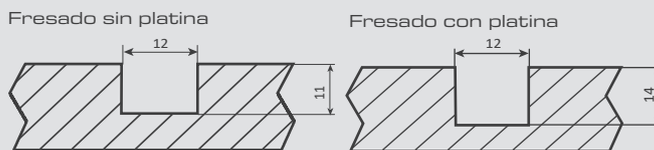
APLICACIÓN:



*Hasta 12mm sin recubrimiento de silicona



FRESADO:



Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciban el producto y comprueben tolerancia del mismo





VELAZQUEZ
Ref. B136

Difusor flexible fabricado en PVC de alta calidad. Con su empleo eliminamos el punto del LED y lo protegemos de suciedad y golpes.

Diseñado para insertarse directamente a un fresado/ canal sin necesidad de usar ningún tipo de perfil de sujeción o disipante de calor.

También se puede aplicar con nuestro perfil FRANKLIN sin necesidad de fresado o con nuestra platina de aluminio THOMAS, ideal para disipar el calor producido por las tiras de LED.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	PVC
Flexión lateral:	R= 80mm
Tonalidad:	Opal/Semiopal/Cristalino
Resistencia fuego:	UL94 Autoextinguible VO
Temperatura:	-20 °C; +65 °C
Garantía:	5 años ²
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Embalaje:	Bobina de 40mts.

¹ Más colores consultar

² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W COB EGON A 24V/15W NIKOLA a 220V

CON EL EMPLEO DE NUESTROS DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

PERFILES COMPATIBLES:



FRANKLIN B580

Platina aluminio THOMAS C219

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 220V:



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W

Sensor movimiento
detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W

Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W

Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W

Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W

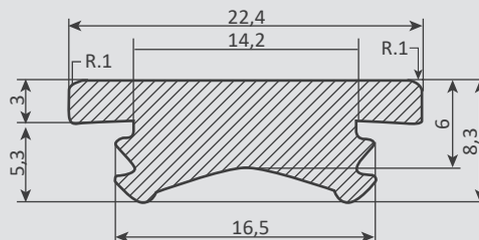
Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v

Sensor ON-OFF
Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W

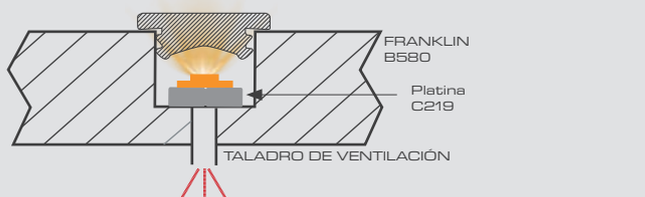
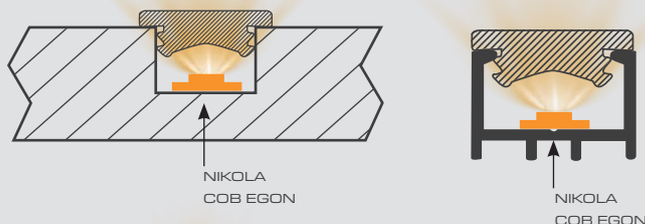
Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



SECCIÓN:
Tolerancia +0,3/-0,2



APLICACIÓN:



FRESADO:

Fresado sin platina

Fresado con platina



Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciban el producto y comprueben tolerancia del mismo





WARHOL
Ref. B304

Difusor flexible fabricado en PVC de alta calidad. Con su empleo eliminamos el punto del LED y lo protegemos de suciedad y golpes.

Diseñado para insertarse directamente a un fresado/ canal sin necesidad de usar ningún tipo de perfil de sujeción o disipante de calor.

Puede insertarse en nuestros perfiles de aluminio **VOLTA, FRIDA, CEZANNE Y KANDISKI**.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	PVC
Flexión lateral:	R= 50mm
Tonalidad:	Opal/Semiopal/Cristalino
Resistencia fuego:	UL94 Autoextinguible VO
Temperatura:	-20 °C; +65 °C
Garantía:	5 años ²
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Embalaje:	Bobina de 50mts.

¹ Más colores consultar

² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W*

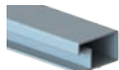
*Según aplicación

CON EL EMPLEO DE NUESTROS DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

PERFILES COMPATIBLES:



VOLTA B781



CEZANNE B459



FRIDA B659



KANDISKI B303

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



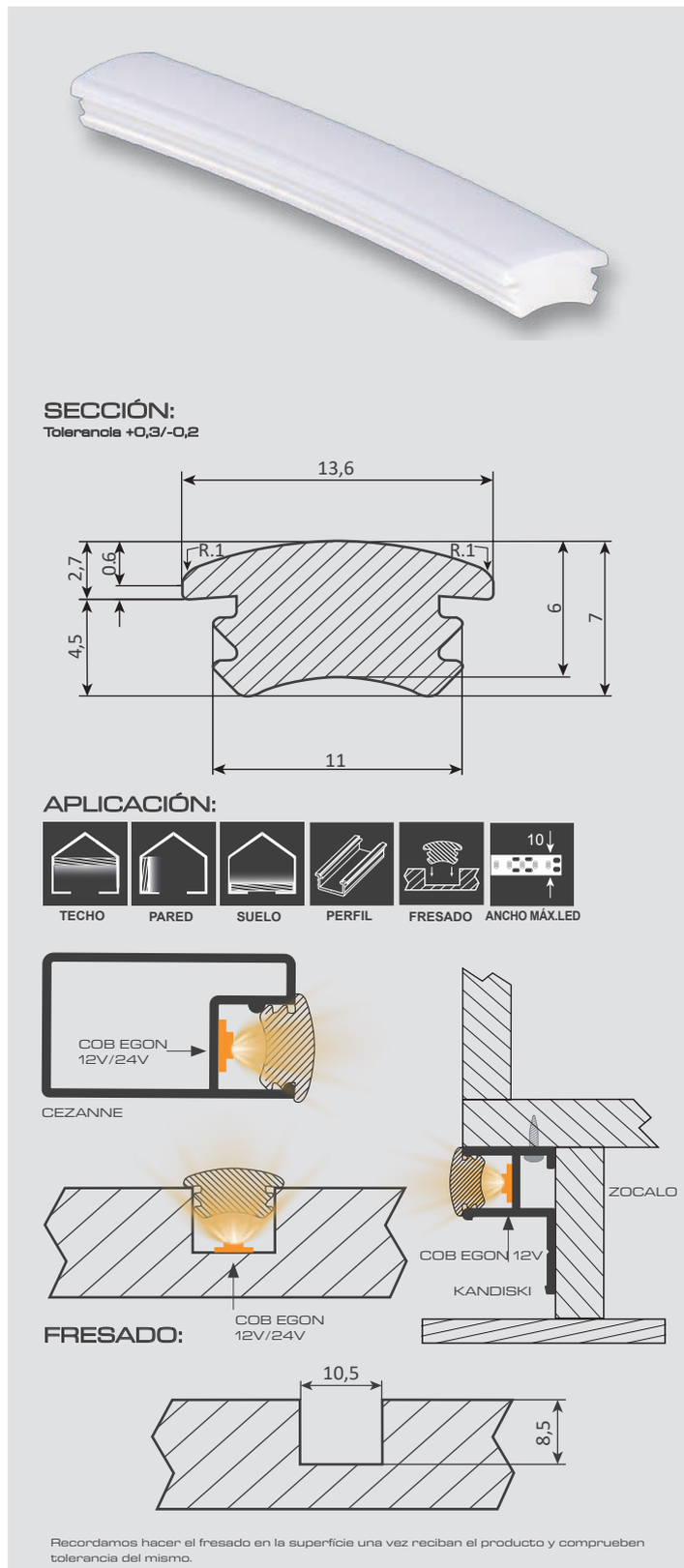
Sensor Switch Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



Sensor ON-OFF Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



Sensor movimiento Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025





HARRISON
Ref. C116

Difusor flexible fabricado en PVC de alta calidad. Con su empleo eliminamos el punto del LED y lo protegemos de suciedad y golpes.

Diseñado para insertarse directamente a un fresado/ canal sin necesidad de usar ningún tipo de perfil de sujeción o disipante de calor.

También puede insertarse en nuestros perfiles de aluminio **VOLTA**, **REMBRAND** o nuestro perfil de PVC **KANDINSKI**.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	PVC
Flexión lateral:	R= 80mm
Tonalidad:	Opal/Semiopal/Cristalino
Resistencia fuego:	UL94 Autoextinguible VO
Temperatura:	-20 °C; +65 °C
Garantía:	5 años ²
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Embalaje:	Bobina de 50mts.

¹ Más colores consultar

² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES



COB EGON A 12V/11W

COB EGON A 24V/15W*

*Según aplicación

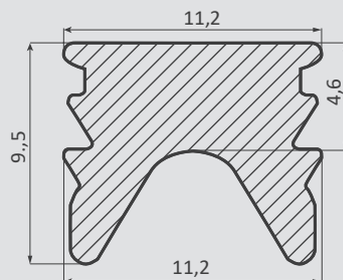
CON EL EMPLEO DE NUESTROS DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:

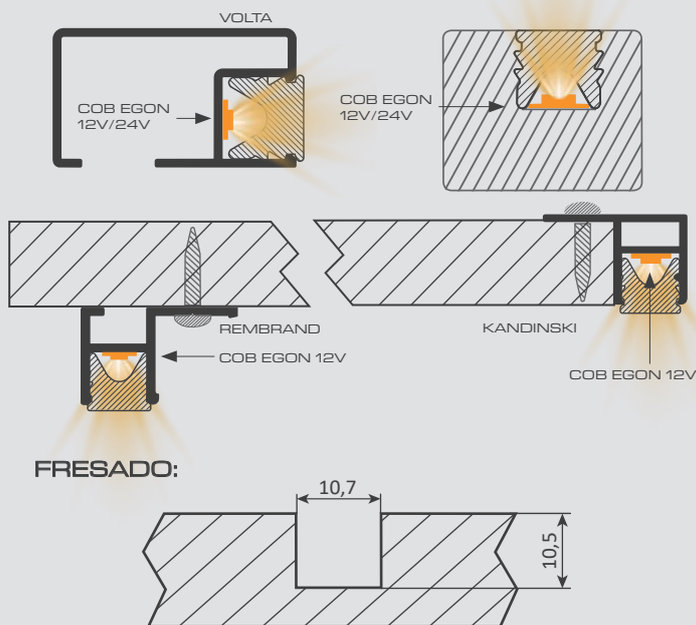
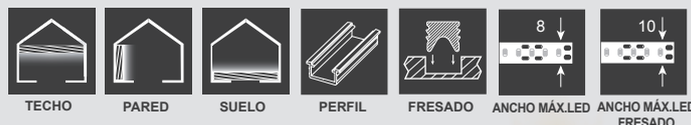
Fuente alimentación 17FA-140-12 20W/60W/100W 17FA-141-24 30W/75W/120W/180W	Sensor Switch pseudotáctil Para armarios y cajones 17AE-033 100-240V 300W	Sensor presencia para puertas 17AE-026 12V/36W-24V/72W
Sensor ON-OFF Dimmer superficie 17AE-024 12V/36W-24V/72W	Sensor Switch Luz indicadora Bluetouch 17AE-021 12-24V	Sensor ON-OFF Dimmer encastre 17AE-023 12V/36W-24V/72W
Sensor movimiento Detección 0,5-2m 76x35x19,5 17AE-025		



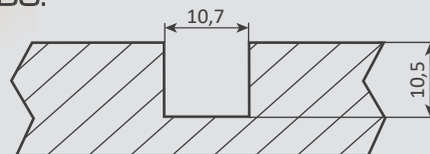
SECCIÓN:
Tolerancia +0,3/-0,2



APLICACIÓN:



FRESADO:



Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciban el producto y comprueben tolerancia del mismo.





INTERIOR



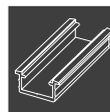
EXTERIOR



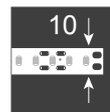
FLEXIBLE



SUPERFICIE



PERFIL



ANCHO MÁX.LED



BOBINA

FULTON
Ref. CO15

Difusor flexible fabricado en PVC de alta calidad. Con su empleo eliminamos el punto del LED y lo protegemos de suciedad y golpes.

Diseñado para aplicarlo superficialmente con perfil de sujeción o disipante de calor sin necesidad de fresado.

Recomendamos aplicación con nuestro perfil **VERMEER B298**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	PVC
Flexión lateral:	R= 80mm
Tonalidad:	Opal/Semiopal/Cristalino
Resistencia fuego:	UL94 Autoextinguible VO
Temperatura:	-20 °C; +65 °C
Garantía:	5 años ²
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Embalaje:	Bobina de 50mts.

¹ Más colores consultar

² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W*

CON EL EMPLEO DE NUESTROS DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

PERFILES COMPATIBLES:



VERMEER B298

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



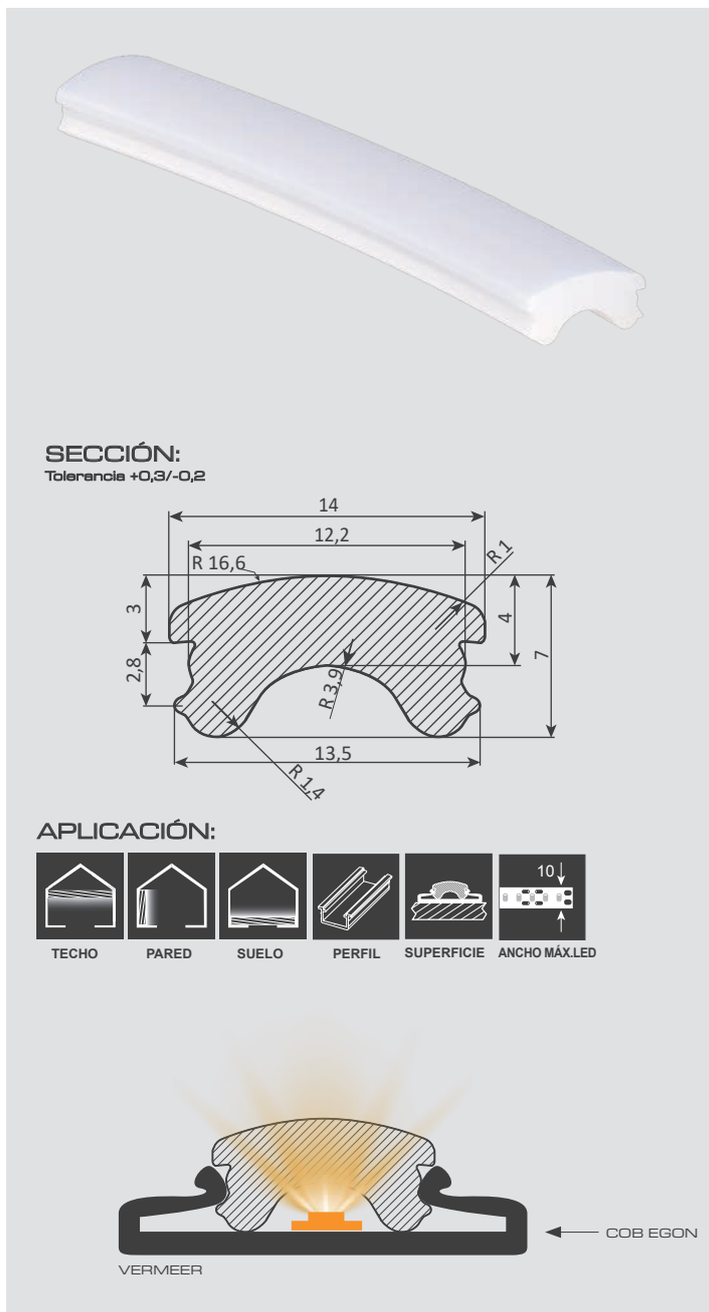
Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



Sensor ON-OFF
Dimmer encastré
17AE-023
12V/36W-24V/72W



Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025





EDISON
Ref. **C056**

Difusor flexible fabricado en PVC de alta calidad. Con su empleo eliminamos el punto del LED y lo protegemos de suciedad y golpes.

Diseñado para insertarse directamente a un fresado/ canal sin necesidad de usar ningún tipo de perfil de sujeción o disipante de calor.

También se puede aplicar con nuestra platina de aluminio **THOMAS**, ideal para disipar el calor producido por las tiras de LED.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	PVC
Flexión lateral:	R= 80mm
Tonalidad:	Opal/Semiopal/Cristalino
Resistencia fuego:	UL94 Autoextinguible VO
Temperatura:	-20 °C; +65 °C
Garantía:	5 años ²
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Embalaje:	Bobina de 50mts.

¹ Más colores consultar

² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES



COB EGON A 12V/11W COB EGON A 24V/15W NIKOLA a 220V

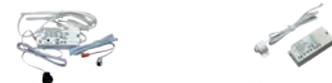
CON EL EMPLEO DE NUESTROS DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

PERFILES COMPATIBLES:



Platina aluminio THOMAS C219

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 220V:



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W

Sensor movimiento
detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W

Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W

Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W

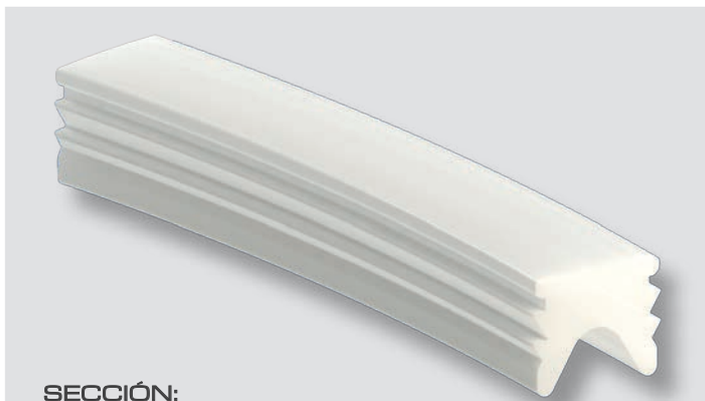


Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W

Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v

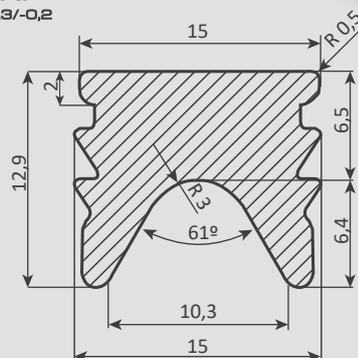
Sensor ON-OFF
Dimmer encastré
17AE-023
12V/36W-24V/72W

Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



SECCIÓN:

Tolerancia +0,3/-0,2



APLICACIÓN:



FRESADO:

Fresado sin platina



Fresado con platina



Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciban el producto y comprueben tolerancia del mismo.





INTERIOR



EXTERIOR



FLEXIBLE



MÁX
20W

POTENCIA LED



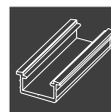
TECHO



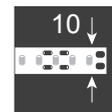
PARED



FRESADO



PERFIL



10
↓
↑
ANCHO MÁX.LED



25M
BOBINA

VAN GOGH Ref. B287

Perfil/difusor flexible fabricado en PVC de alta calidad. Con su empleo eliminamos el punto del LED y lo protegemos de suciedad y golpes.

Diseñado para insertarse directamente a un fresado/canal sin necesidad de usar ningún tipo de perfil de sujeción o disipante de calor.

También se puede aplicar superficialmente con perfil de sujeción o disipante de calor sin necesidad de fresado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	PVC
Flexión lateral:	R= 100mm
Tonalidad:	Opal/Semiopal/Cristalino
Resistencia fuego:	UL94 Autoextinguible VO
Temperatura:	-20 °C; +65 °C
Garantía:	5 años ²
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Embalaje:	Bobina de 25mts.

¹ Más colores consultar

² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W

CON EL EMPLEO DE NUESTROS PERFILES/DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

PERFILES COMPATIBLES:



Perfil aluminio FRANKLIN B580

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



Sensor Switch Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



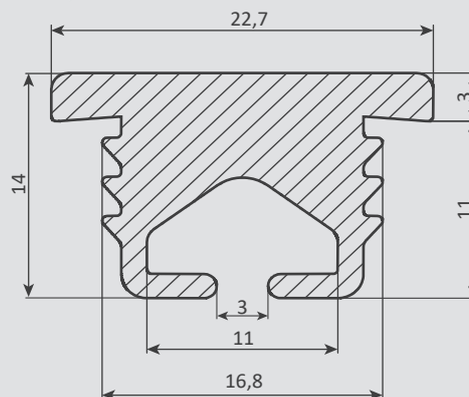
Sensor ON-OFF Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



Sensor movimiento Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



SECCIÓN: Tolerancia ±0,4



APLICACIÓN:



TECHO



PARED



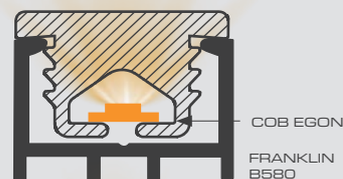
PERFIL



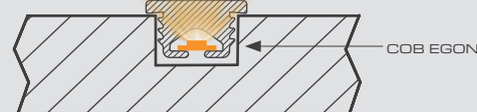
SUPERFICIE



ANCHO MÁX.LED

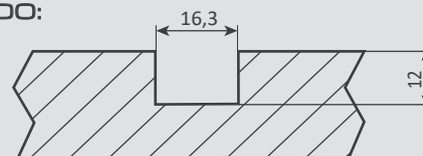


COB EGON
FRANKLIN B580



COB EGON

FRESADO:



Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciban el producto y comprueben tolerancia del mismo.





DA VINCI
Ref. B618

Perfil/difusor flexible fabricado en PVC de alta calidad. Con su empleo eliminamos el punto del LED y lo protegemos de suciedad y golpes.

Diseñado para insertarse directamente a un fresado/canal sin necesidad de usar ningún tipo de perfil de sujeción o disipante de calor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	PVC
Flexión lateral:	R= 80mm
Tonalidad:	Opal/Semiopal/Cristalino
Resistencia fuego:	UL94 Autoextinguible VO
Temperatura:	-20 °C; +65 °C
Garantía:	5 años ²
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Embalaje:	Bobina de 25mts.

¹ Más colores consultar

² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES



COB Egon A 12V/11W



COB Egon A 24V/15W

CON EL EMPLEO DE NUESTROS PERFILES/DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



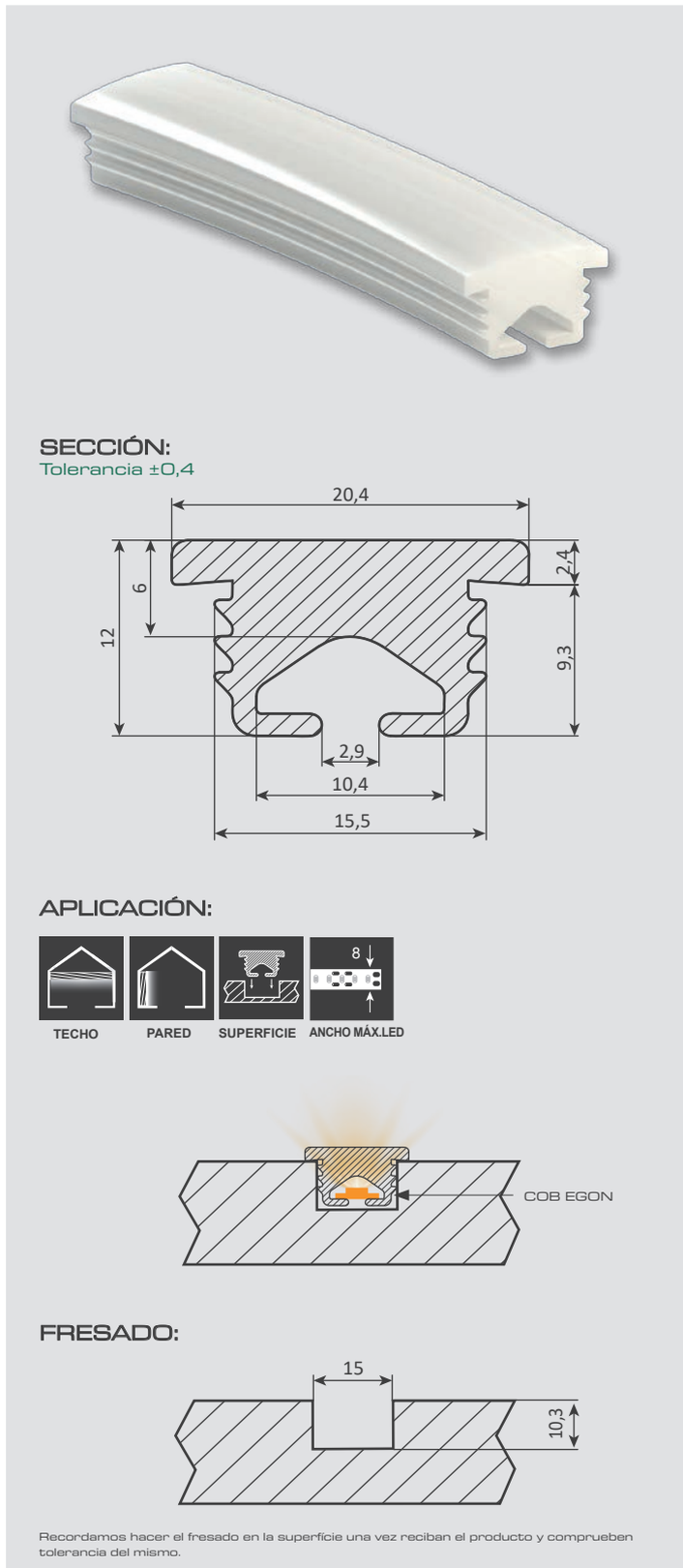
Sensor Switch Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



Sensor ON-OFF Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



Sensor movimiento Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025





MIRÓ
Ref. C136

Perfil/difusor flexible fabricado en PVC de alta calidad. Con su empleo eliminamos el punto del LED y lo protegemos de suciedad y golpes. Se entrega en bobina y puede cortarse a la medida deseada.

Diseñado para insertarse directamente a un fresado/ canal sin necesidad de usar ningún tipo de perfil de sujeción o disipante de calor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	PVC
Flexión lateral:	R= 80mm
Tonalidad:	Opal/Semiopal/Cristalino
Resistencia fuego:	UL94 Autoextinguible VO
Temperatura:	-20 °C; +65 °C
Garantía:	5 años ²
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Embalaje:	Bobina de 25mts.

¹ Más colores consultar

² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W

CON EL EMPLEO DE NUESTROS PERFILES/DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



Sensor Switch Luz indicadora Bluetooth
17AE-021
12-24v



Sensor ON-OFF Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



Sensor movimiento Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

SECCIÓN:
Tolerancia ±0,4

APLICACIÓN:

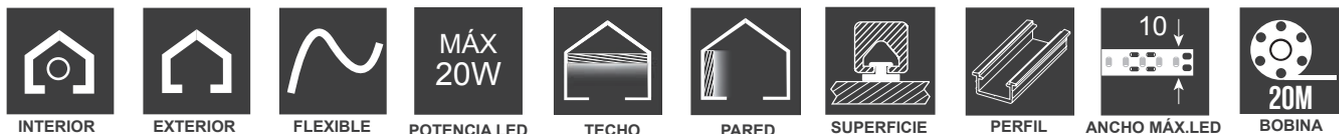
TECHO PARED SUPERFICIE ANCHO MÁX.LED

COB EGON

FRESADO:

Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciban el producto y comprueben tolerancia del mismo.





PASCAL
Ref. C191

Perfil/difusor flexible fabricado en PVC de alta calidad. Con su empleo eliminamos el punto del LED y lo protegemos de suciedad y golpes. Se entrega en bobina y puede cortarse a la medida deseada.

Diseñado para insertar la tira de LED en su interior y aplicarlo superficialmente con perfil de sujeción o disipante de calor sin necesidad de fresado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	PVC
Flexión lateral:	R= 100mm
Tonalidad:	Opal/Semiopal/Cristalino
Resistencia fuego:	UL94 Autoextinguible VO
Temperatura:	-20 °C; +65 °C
Garantía:	5 años ²
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Embalaje:	Bobina de 20mts.

¹ Más colores consultar

² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES



COB EGON A 12V/11W COB EGON A 24V/15W

CON EL EMPLEO DE NUESTROS PERFILES/DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

PERFILES COMPATIBLES:



Perfil aluminio MARCONI C220 Perfil magnético NOYCE BB66

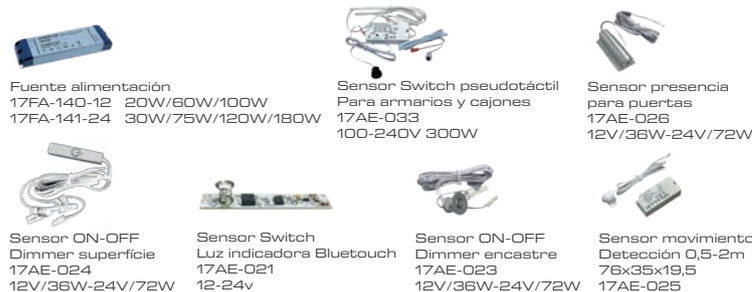
TAPAS COMPATIBLES:



Tapón con agujero* PASCAL C611 Tapón sin agujero* PASCAL C612

* Para insertar el tapón con el perfil y el difusor, dejar 1cm de difusor sin perfil.

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W

Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W

Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W

Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W

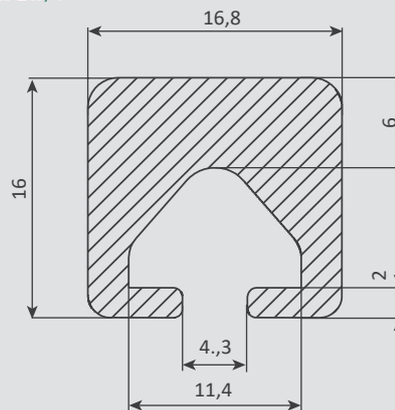
Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v

Sensor ON-OFF
Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W

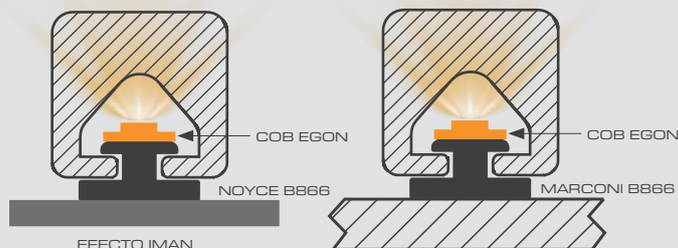
Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



SECCIÓN:
Tolerancia ±0,4



APLICACIÓN:



Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciben el producto y comprueben tolerancia del mismo.





INTERIOR



EXTERIOR



FLEXIBLE



MÁX
20W

POTENCIA LED



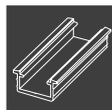
TECHO



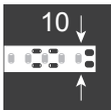
PARED



SUPERFICIE



PERFIL



10 ↓
↑
ANCHO MÁX.LED



25M
BOBINA

FLEMING

Ref. E117

Perfil/difusor flexible fabricado en silicona platínica de alta calidad. Con su empleo eliminamos el punto del LED y lo protegemos de suciedad y golpes.

Diseñado para insertar la tira de LED en su interior y aplicarlo superficialmente. Completamente sumergible bajo sellado profesional.

Dispone de diferentes opciones de aplicación: se puede insertar dos tiras de Led obteniendo una iluminación de 360° o conseguir efectos bicolors en función del color de la tira de Led que se inserte ; o una tira de Led vertical u horizontal en función de las curvas y el radio que quiera lograr.

También se puede aplicar con nuestro perfil **FRANKLIN**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	Silicona platínica
Flexión lateral:	R= 100mm
Tonalidad:	Blanco Perla ¹
Resistencia fuego:	UL94 Autoextinguible VO
Temperatura:	-60 °C; +180 °C
Garantía:	5 años ²
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Embalaje:	Bobina de 25mts.

¹ Más colores consultar

² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES



COB EGON A 12V/11W

COB EGON A 24V/15W

CON EL EMPLEO DE NUESTROS PERFILES/DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

PERFILES COMPATIBLES:



Perfil aluminio
FRANKLIN B580

TAPAS COMPATIBLES:



Tapón sin agujero
FLEMING E117



Tapón con agujero
FLEMING E117

ACCESORIOS COMPATIBLES:



Pinza plástica
C610

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24V



Sensor ON-OFF
Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W

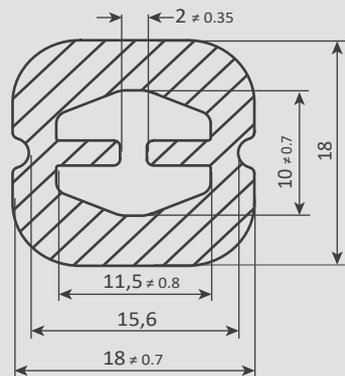


Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



SECCIÓN:

Tolerancia ±0,4



APLICACIÓN:



TECHO



PARED



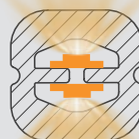
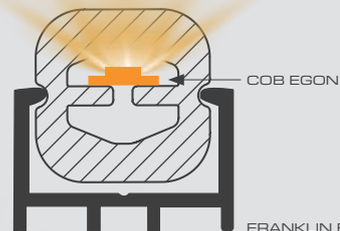
PERFIL



SUPERFICIE



ANCHO MÁX.LED



Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciban el producto y comprueben tolerancia del mismo.





INTERIOR



FLEXIBLE



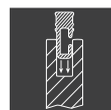
POTENCIA LED
MÁX 20W



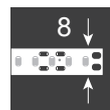
TECHO



PARED



FRESADO



ANCHO MÁX.LED



BOBINA
40M

EINSTEIN
Ref. F168

Perfil/difusor flexible fabricado en PVC de alta calidad. Con su empleo eliminamos el punto del LED y lo protegemos de suciedad y golpes.

Diseñado para insertar la tira de LED en su interior, sin necesidad de usar ningún tipo de perfil de sujeción o disipante de calor; de esta manera conseguimos doblarlo y lograr todo tipo de formas curvas .

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	PVC
Flexión lateral:	Total
Tonalidad:	Opal/Semiopal/Cristalino
Resistencia fuego:	UL94 Autoextinguible VO
Temperatura:	-20 °C; +65 °C
Garantía:	5 años ²
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Embalaje:	Bobina de 40mts.

¹ Más colores consultar

² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W

CON EL EMPLEO DE NUESTROS PERFILES/DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



Sensor Switch Luz indicadora Bluetooth
17AE-021
12-24V



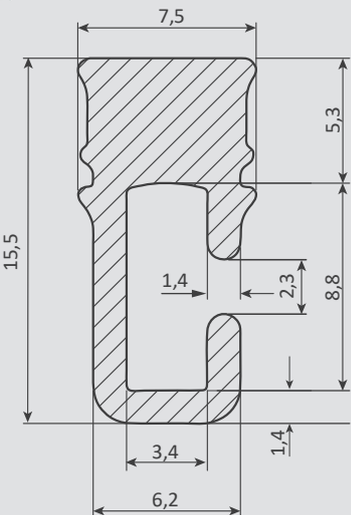
Sensor ON-OFF Dimmer enchastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



Sensor movimiento Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



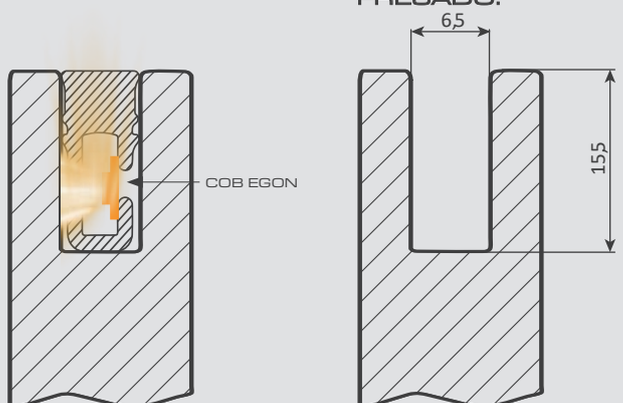
SECCIÓN:
Tolerancia ±0,4



APLICACIÓN:



FRESADO:



Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciban el producto y comprueben tolerancia del mismo.





INTERIOR



FLEXIBLE



POTENCIA LED
MÁX
20W



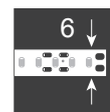
TECHO



PARED



FRESADO



ANCHO MÁX.LED



BOBINA
50M

MONET Ref. C575

Perfil/difusor flexible fabricado en PVC de alta calidad.
Con su empleo eliminamos el punto del LED y lo protegemos de suciedad y golpes.

Diseñado para insertar la tira de LED en su interior, sin necesidad de usar ningún tipo de perfil de sujeción o disipante de calor; de esta manera conseguimos doblarlo y lograr todo tipo de formas curvas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	PVC
Flexión lateral:	Total
Tonalidad:	Opal/Semiopal/Cristalino
Resistencia fuego:	UL94 Autoextinguible VO
Temperatura:	-20 °C; +65 °C
Garantía:	5 años ²
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Embalaje:	Bobina de 50mts.

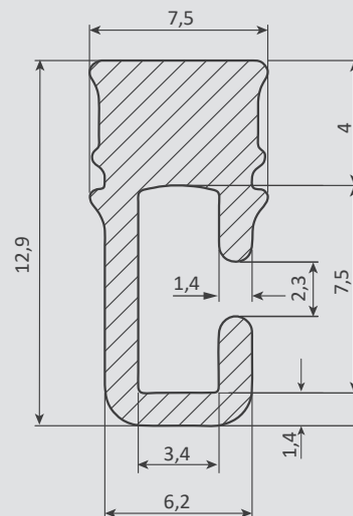
¹ Más colores consultar

² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

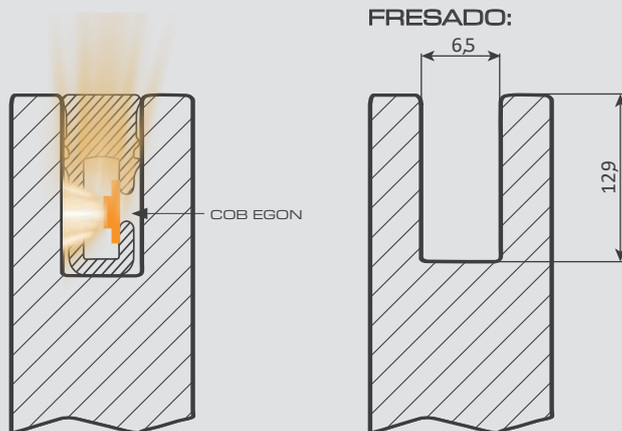
CON EL EMPLEO DE NUESTROS PERFILES/DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR



SECCIÓN: Tolerancia ±0,4



APLICACIÓN:



Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciban el producto y comprueben tolerancia del mismo.





SEURAT
Ref. C908

Perfil/difusor flexible fabricado en PVC de alta calidad. Con su empleo eliminamos el punto del LED y lo protegemos de suciedad y golpes. Se entrega en bobina y puede cortarse a la medida deseada.

Diseñado para insertarse directamente a un fresado/canal sin necesidad de usar ningún tipo de perfil de sujeción o disipante de calor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	PVC
Flexión lateral:	R= 80mm
Tonalidad:	Opal/Semiopal/Cristalino
Resistencia fuego:	UL94 Autoextinguible VO
Temperatura:	-20 °C; +65 °C
Garantía:	5 años ²
Ciclo de vida:	+ de 25 años
Embalaje:	Bobina de 25mts.

¹ Más colores consultar

² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES



COB EGON A 12V/11W COB EGON A 24V/15W NIKOLA a 220V

CON EL EMPLEO DE NUESTROS PERFILES/DIFUSORES TENEMOS UNA PÉRDIDA DE LUMENS DEL 25% AL 35% DEPENDIENDO DEL GROSOR DEL DIFUSOR

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 220V:



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor movimiento
detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



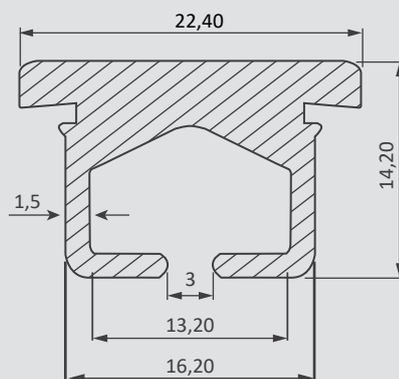
Sensor ON-OFF
Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



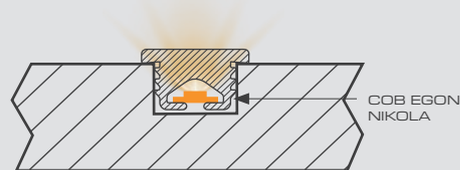
Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



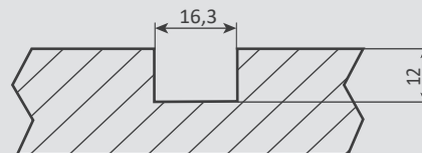
SECCIÓN:
Tolerancia ±0,4



APLICACIÓN:



FRESADO:



Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciban el producto y comprueben tolerancia del mismo.





NEWTON
Ref. B581

Perfil de sujeción y alto disipador de temperatura, en Aluminio de alta calidad, diseñado para alojar la tira de led en su interior y sujetar nuestro difusor

Diseñado para aplicar en ángulos de 90°.

Recomendamos su uso con nuestro difusor en **ABS DEGAS C570**.

Recomendamos el uso tiras Led **COB EGON** y **NIKOLA** para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	Aluminio
Acabado perfil:	Anodizado
Ancho máx. led:	12mm
Potencia led estandar:	30W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



DIFUSORES COMPATIBLES:



Difusor rígido
DEGAS C570

TAPAS COMPATIBLES:

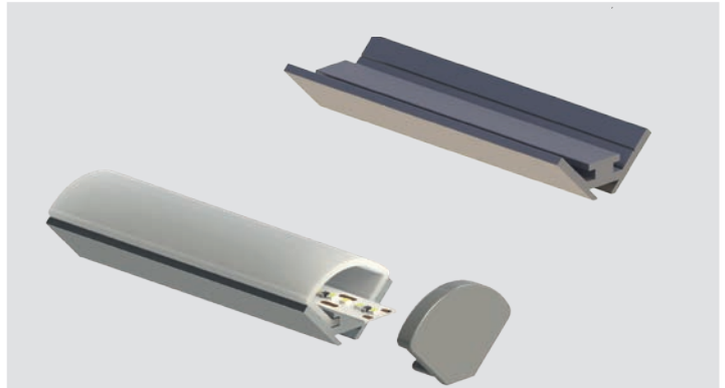


Tapa
NEWTON C213

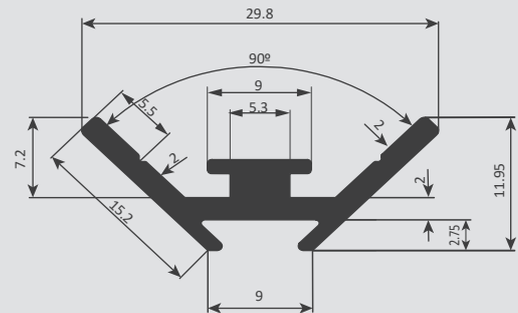
COMPLEMENTOS COMPATIBLES 220V:



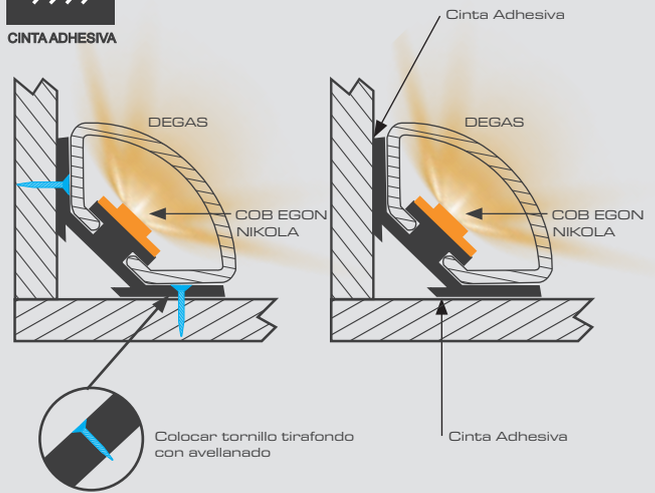
COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



SECCIÓN:
Tolerancia ±0,4



APLICACIÓN:





INTERIOR



EXTERIOR



POTENCIA LED



LED 12V/24V



LED 220V



SUPERFICIE



TECHO



PARED



ANCHO MÁX.LED



ATORNILLABLE

FRANKLIN
Ref. B580

Perfil de sujeción y alto disipador de temperatura, en aluminio de alta calidad, diseñado para alojar la tira de led en su interior, disipar la temperatura producida y sujetar nuestros difusores.

En este caso alojamos la tira de led en su interior, a continuación colocamos nuestro difusor o nuestro perfil difusor y por último instalamos el conjunto superficialmente o encastrado.

Recomendamos su uso con nuestro perfil difusor **VAN GOGH B287** y **FLEMING E117** o con nuestro difusor **VELÁZQUEZ B136**.

Recomendamos el uso tiras Led **COB EGON** y **NIKOLA** para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	Aluminio
Acabado perfil:	Anodizado
Ancho máx. led:	19mm
Potencia led estandar:	30W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W

COB EGON A 24V/15W

NIKOLA a 220V

DIFUSORES COMPATIBLES:



Perfil difusor
VAN GOGH B287

Perfil difusor
FLEMING E117

Difusor
VELAZQUEZ B136

TAPAS COMPATIBLES:



Tapa FRANKLIN B585

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 220V:



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor movimiento
detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



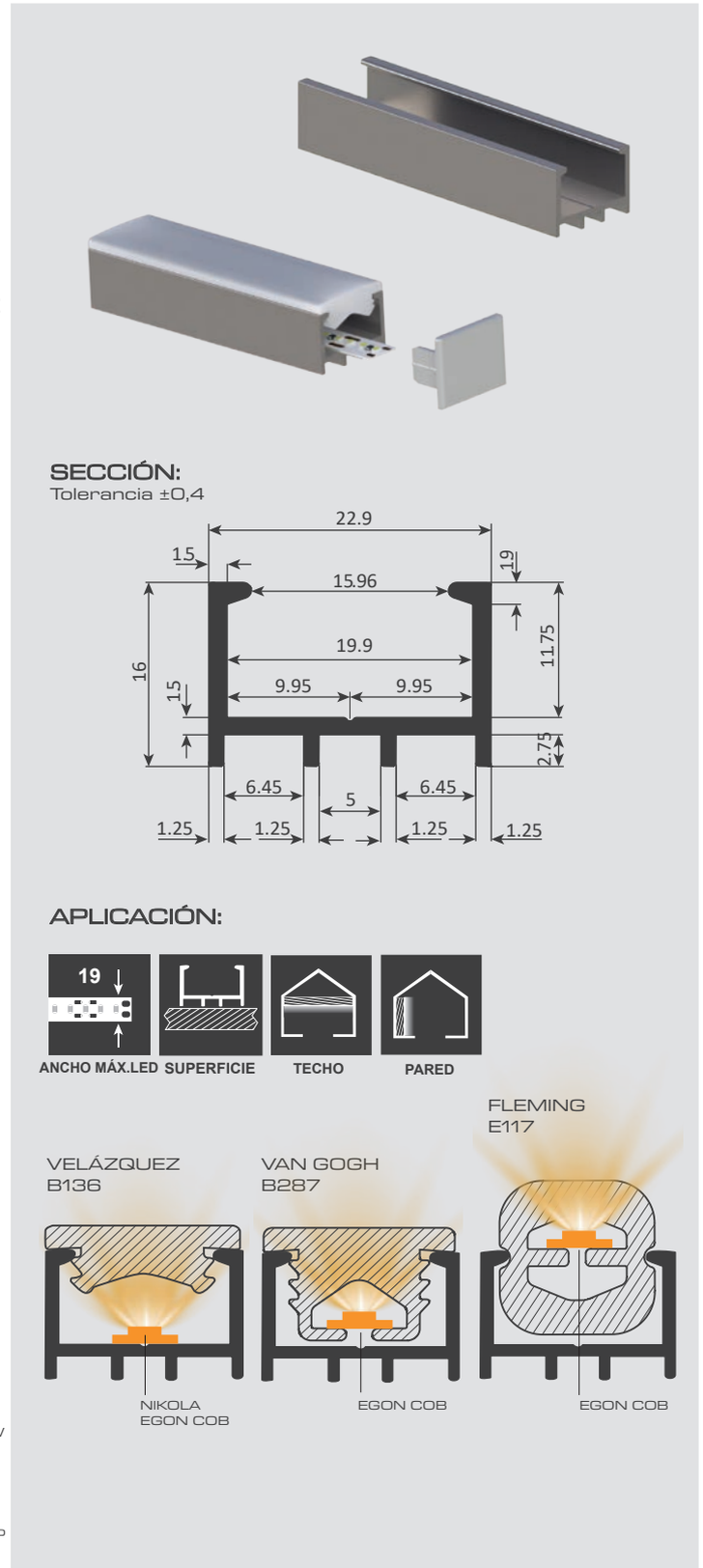
Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



Sensor ON-OFF
Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

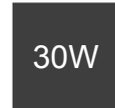




INTERIOR



EXTERIOR



POTENCIA LED 30W



LED 12V/24V



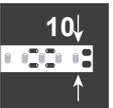
FRESADO



TECHO



PARED



ANCHO MÁX.LED 10

RUBIK
Ref. B579

Perfil de sujeción y disipación en aluminio de alta calidad, diseñado para alojar la tira de led en su interior, disipar la temperatura producida y sujetar nuestros difusores.

En este caso alojamos la tira de led en su interior, a continuación colocamos nuestro difusor y por último instalamos el conjunto encastrado.

Recomendamos su uso con nuestro difusor **TIZIANO B258**.

Recomendamos el uso tiras Led **COB EGON** para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	Aluminio
Acabado perfil:	● Anodizado
Ancho máx. led:	15mm
Potencia led estandar:	30W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W

DIFUSORES COMPATIBLES:



Difusor
TIZIANO B258

TAPAS COMPATIBLES:



Tapa opal
RUBIK B584



Tapa aluminio
RUBIK B584

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



Sensor Switch
Luz indicadora Bluetooth
17AE-021
12-24V



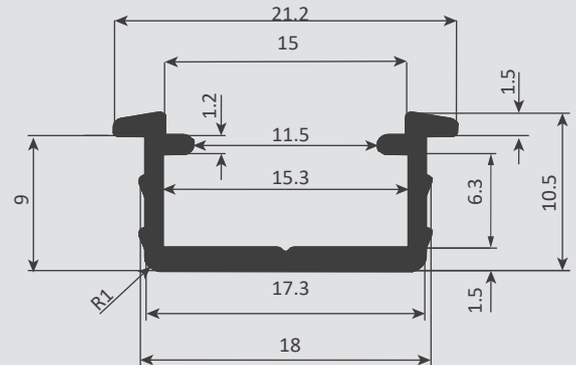
Sensor ON-OFF
Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



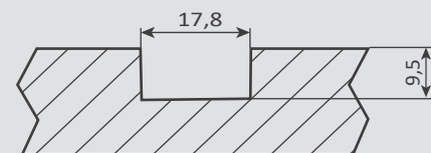
SECCIÓN:
Tolerancia $\pm 0,4$



APLICACIÓN:



FRESADO:



Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciban el producto y comprueben tolerancia del mismo.





INTERIOR



EXTERIOR



POTENCIA LED



IP65



LED 24V



FRESADO



TECHO



PARED



ANCHO MÁX.LED

SARAH
ANODIZADO NEGRO 17PS-002NE

Perfil de sujeción y disipación en aluminio de alta calidad, diseñado para alojar la tira de led en su interior, disipar la temperatura producida y sujetar nuestros difusores.

En este caso alojamos la tira de led en su interior, a continuación colocamos nuestro difusor y por último instalamos el conjunto encastado.

Recomendamos su uso con nuestro difusor **DARKNESS**

Recomendamos el uso tiras Led **COB EGON** para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	Aluminio
Acabado perfil:	● Negro
Ancho máx. led:	12mm
Potencia led estandar:	15W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W

DIFUSORES COMPATIBLES:



Darkness
Negro 17PD-003NE

TAPAS COMPATIBLES:



Tapa Encastre
Negro 17TP-009NE

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



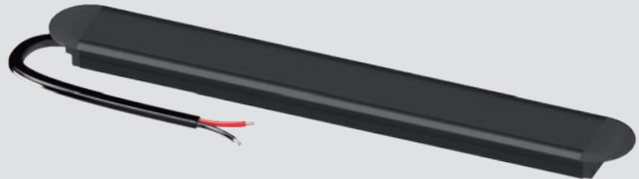
Sensor Switch Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



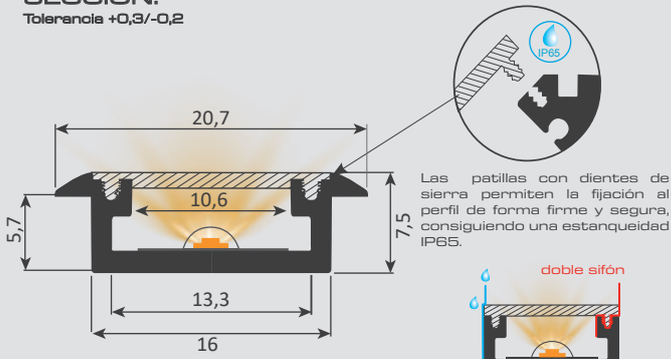
Sensor ON-OFF Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



Sensor movimiento Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



SECCIÓN:
Tolerancia +0,3/-0,2



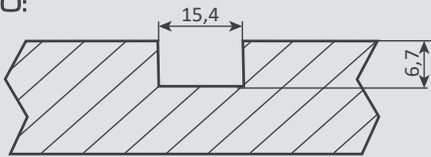
Las patillas con dientes de sierra permiten la fijación al perfil de forma firme y segura, consiguiendo una estanqueidad IP65.

El doble sifón evita que se filtre humedad o agua en el interior

APLICACIÓN:



FRESADO:






INTERIOR



EXTERIOR

15W

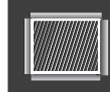
POTENCIA LED



TRABAJO



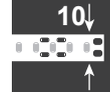
SUPERFICIE



DETRÁS ESPEJO



CURVA



ANCHO MÁX.LED



ATORNILLABLE



CINTA ADHESIVA

CEZANNE
Ref: 8459

Perfil de sujeción en PVC de alta calidad diseñado para alojar la tira de led en su interior y colocar el difusor como tapa.

En este caso armamos los perfiles creando una forma rectangular, a continuación alojamos la tira de led en el interior del canal y por último tapamos dicho canal con nuestros difusores con la posibilidad de poder aplicar el conjunto detrás de un espejo, en formato sándwich, cabeceros de cama, apliques de techo...

Recomendamos su uso con nuestros difusores **HARRISON C116** y **WHARHOL B304**.

Recomendamos el uso tiras Led **COB EGON** para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	PVC
Acabado perfil:	● Gris
Ancho máx. led:	10mm
Potencia led estandar:	15W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W COB EGON A 24V/15W

DIFUSORES COMPATIBLES:



Difusor
WARHOL B304

Difusor
HARRISON C116

TAPAS COMPATIBLES:



Tapa Plata (I/D)
CEZANNE/VOLTA 7965

Tapa Transp I/D
CEZANNE/VOLTA 7965

ACCESORIOS COMPATIBLES:



Curva
CEZANNE/VOLTA B460

Curva
CEZANNE/VOLTA B461

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W

Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W

Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



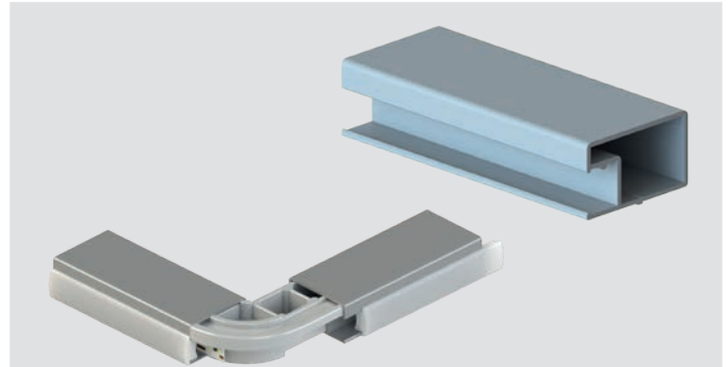
Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24V



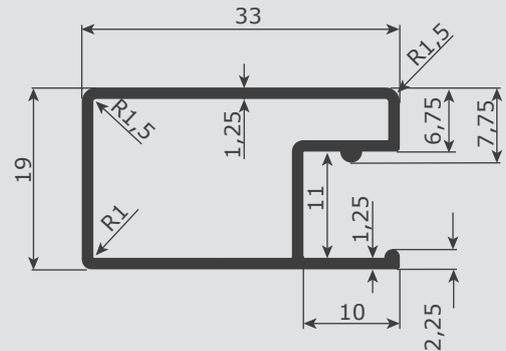
Sensor ON-OFF
Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



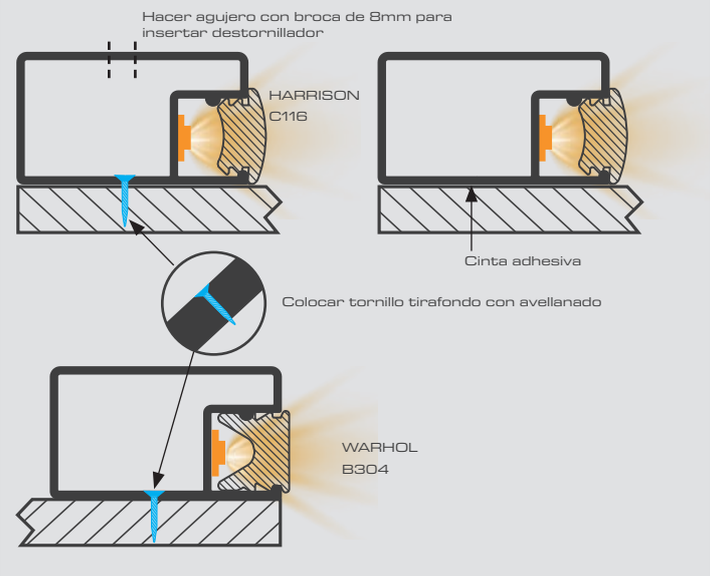
Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



SECCIÓN:
Tolerancia ±0,4



APLICACIÓN:





VOLTA
Ref. B781

Perfil de sujeción y disipación en aluminio de alta calidad, diseñado para alojar la tira de led en su interior, disipar la temperatura producida y sujetar nuestros difusores.

En este caso armamos los perfiles creando una forma rectangular, a continuación alojamos la tira de led en el interior del canal y por último tapamos dicho canal con nuestro difusor.

Recomendamos su uso con nuestros difusores **HARRISON C116** y **WHARHOL B304**

Recomendamos el uso tiras Led **COB EGON** para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	Aluminio
Acabado perfil:	● Anodizado
Ancho máx. led:	10mm
Potencia led estandar:	30W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



DIFUSORES COMPATIBLES:



TAPAS COMPATIBLES:



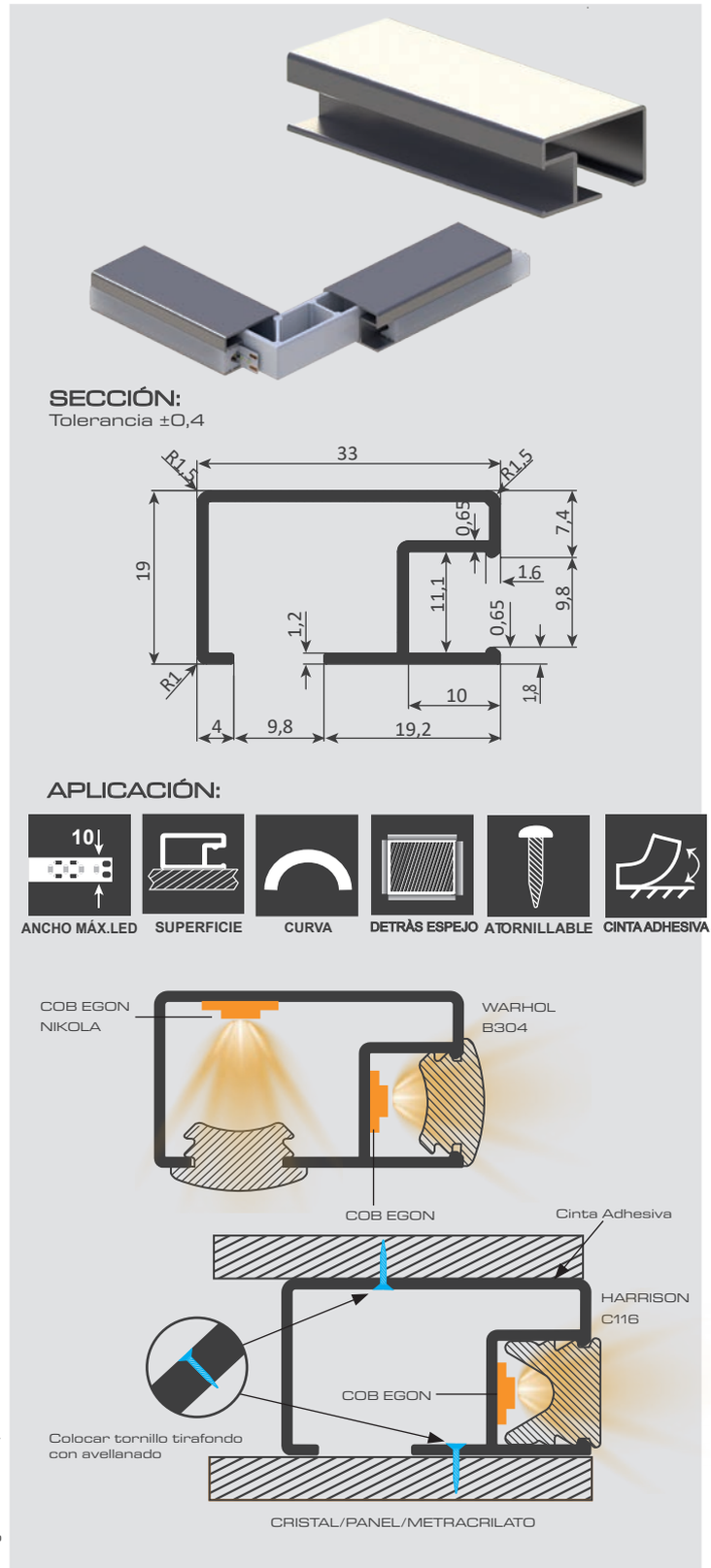
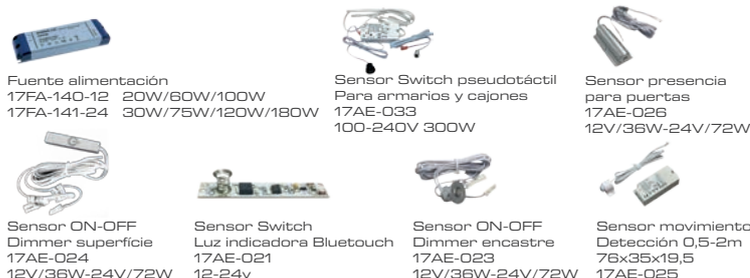
ACCESORIOS COMPATIBLES:



COMPLEMENTOS COMPATIBLES 220V:



COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:





KANDISKI
Ref. B303

Perfil de sujeción en PVC de alta calidad diseñado para alojar la tira de led en su interior y colocar el difusor como tapa.

En este caso alojamos la tira de led en el interior del cajetín a continuación colocamos nuestro difusor y por último insertamos superficialmente el conjunto en el extremo, con la posibilidad de instalarlo sobre la misma (la luz irá dirigida hacia abajo) o instalarlo debajo de la misma (la luz irá dirigida hacia arriba).

Recomendamos su uso con nuestro difusor **HARRISON C116**.

Recomendamos el uso tiras Led **COB EGON** para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	PVC
Acabado perfil:	● Plata ¹
Ancho máx. led:	10mm
Potencia led estandar:	15W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años ²

¹ Más colores consultar

² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W

DIFUSORES COMPATIBLES:



Difusor
HARRISON C116

TAPAS COMPATIBLES:



Tapa
KANDINSKI/REMBRAND B583

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



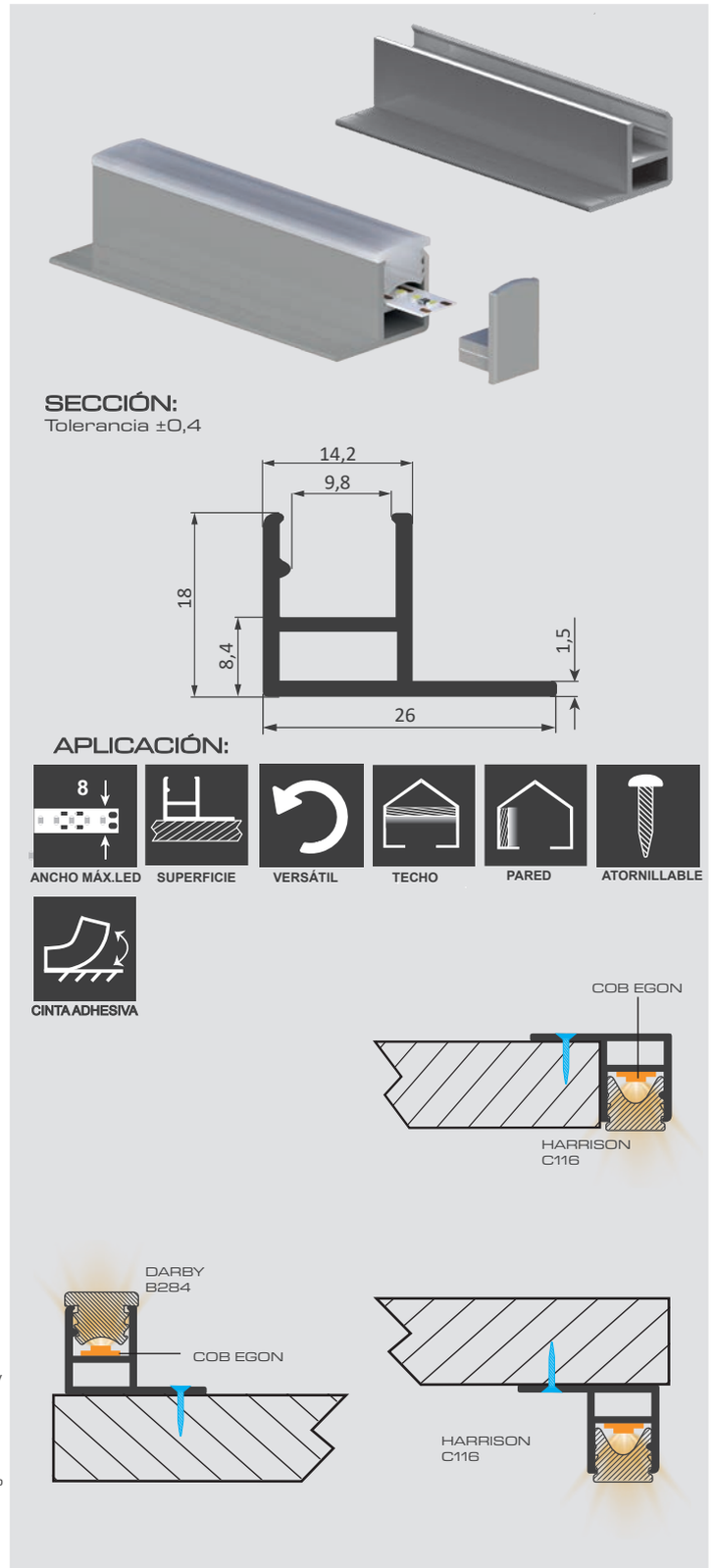
Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



Sensor ON-OFF
Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W

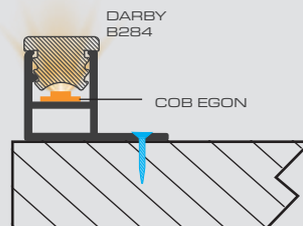
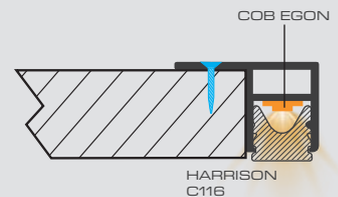


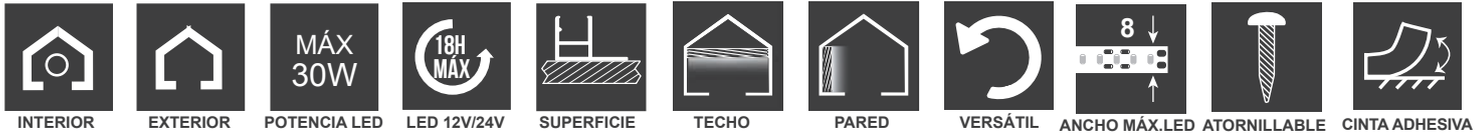
Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



SECCIÓN:
Tolerancia ±0,4

APLICACIÓN:





REMBRAND
Ref. B582

Perfil de sujeción y disipación en Aluminio de alta calidad, diseñado para alojar la tira de led en su interior, disipar la temperatura producida y sujetar nuestros difusores.

En este caso alojamos la tira de led en el interior del cajetín a continuación colocamos nuestro difusor y por último insertamos superficialmente el conjunto en el extremo, con la posibilidad de instalarlo sobre la misma (la luz irá dirigida hacia abajo) o instalarlo debajo de la misma (la luz irá dirigida hacia arriba).

Recomendamos su uso con nuestros difusor en **HARRISON C116**.

Recomendamos el uso tiras Led **COB EGON** para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	Aluminio
Acabado perfil:	● Anodizado
Ancho máx. led:	8mm
Potencia led estandar:	30W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W

DIFUSORES COMPATIBLES:



Difusor HARRISON C116

TAPAS COMPATIBLES:



Tapa KANDINSKI/REMBRAND B583

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



Sensor Switch Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



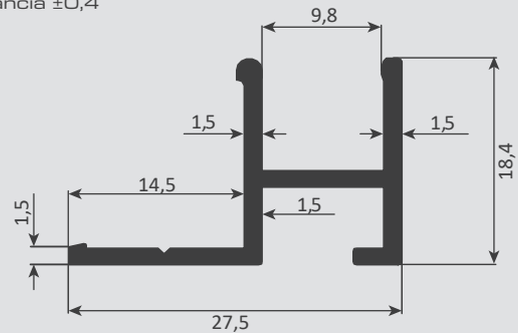
Sensor ON-OFF Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



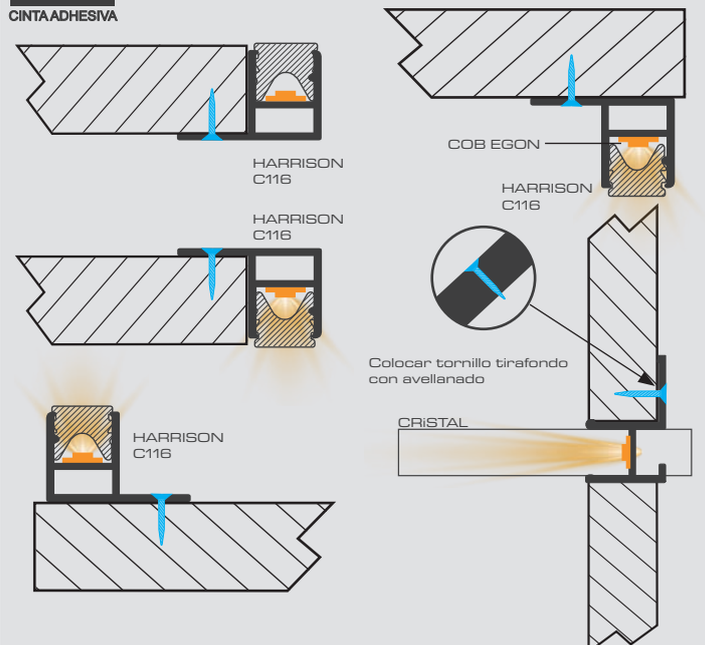
Sensor movimiento Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



SECCIÓN:
Tolerancia ±0,4



APLICACIÓN:





INTERIOR



EXTERIOR



POTENCIA LED
MÁX 15W



LED 12V/24V



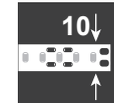
SUPERFICIE



TECHO



PARED



ANCHO MÁX.LED
10



ATORNILLABLE



CINTA ADHESIVA

VERMEER
Ref. B298

Perfil de sujeción y disipación en Aluminio de alta calidad, diseñado para alojar la tira de led en su interior, disipar la temperatura producida y sujetar nuestros difusores.

En este caso alojamos la tira de led en su interior, a continuación colocamos nuestro difusor y por último instalamos el conjunto superficialmente.

Recomendamos su uso con nuestro difusor **FULTON C015**
Recomendamos el uso tiras Led **COB EGON** para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	Aluminio
Acabado perfil:	● Aluminio
Ancho máx. led:	10mm
Potencia led estandar:	40W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W

DIFUSORES COMPATIBLES:



Difusor
FULTON C015

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



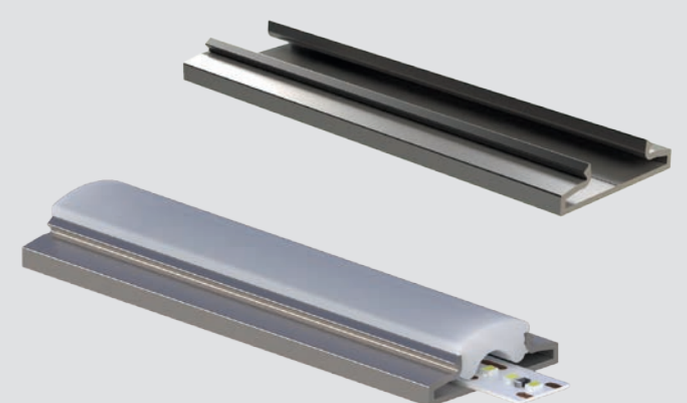
Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



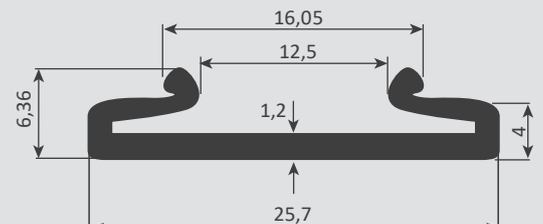
Sensor ON-OFF
Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



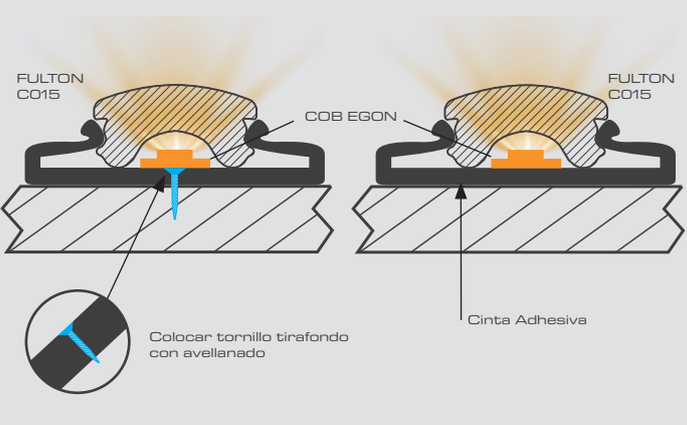
Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



SECCIÓN:
Tolerancia ±0,4



APLICACIÓN:

FULTON C015
COB EGON
FULTON C015
Cinta Adhesiva
Colocar tornillo tirafondo con avellanado





INTERIOR



EXTERIOR



POTENCIA LED



LED 12V/24V



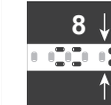
SUPERFICIE



TECHO



PARED



ANCHO MÁX.LED



ATORNILLABLE



CINTA ADHESIVA

FRIDA

Ref. B659

Perfil de sujeción en PVC de alta calidad diseñado para alojar la tira de led en su interior y colocar el difusor como tapa.

En este caso alojamos la tira de led en el interior del cajetín a continuación colocamos nuestro difusor y por último insertamos superficialmente.

Recomendamos su uso con nuestro difusor **WARHOL B304**.

Recomendamos el uso tiras Led **COB EGON** para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	PVC
Acabado perfil:	● Gris ¹
Ancho máx. led:	8mm
Potencia led estandar:	15W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años ²

¹ Más colores consultar

² En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W

DIFUSORES COMPATIBLES:



Difusor
WARHOL B304

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



Sensor ON-OFF
Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W

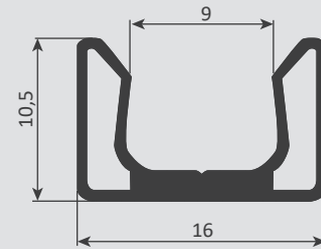


Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

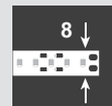


SECCIÓN:

Tolerancia ±0,4



APLICACIÓN:



ANCHO MÁX.LED



SUPERFICIE



TECHO



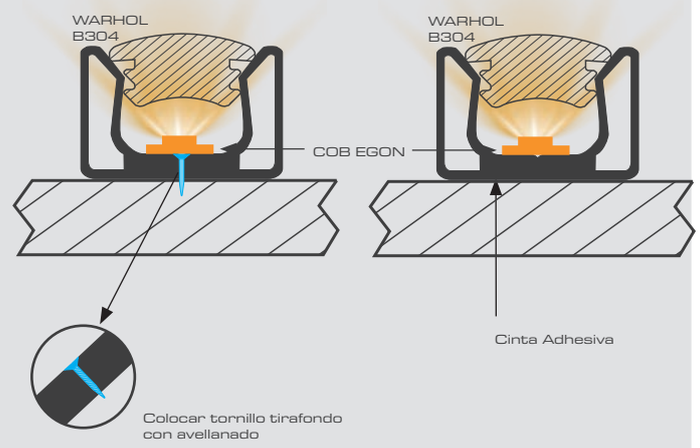
PARED



ATORNILLABLE



CINTA ADHESIVA





INTERIOR



EXTERIOR



POTENCIA LED



LED 12V/24V



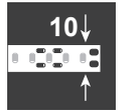
FRESADO



TECHO



PARED



ANCHO MÁX.LED

CULEN
Ref. B885

Perfil de sujeción en PVC de alta calidad diseñado para alojar la tira de led en su interior sin la necesidad de usar ningún tipo de difusor.

En este caso solo tendremos que alojar la tira de led en el interior del canal, gracias a su forma cóncava no es necesario usar ningún tipo de perfil difusor o difusor para obtener una iluminación indirecta. Por último instalamos el conjunto encastrado.

Recomendamos el uso tiras Led **COB EGON** para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	PVC
Acabado perfil:	○ Blanco ● Negro ● Aluminio
Ancho máx. led:	10mm
Potencia led estandar:	15W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años ¹

¹ En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



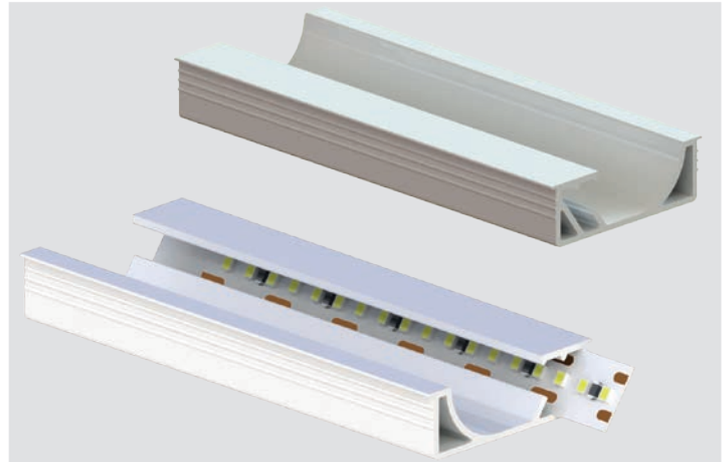
Sensor Switch Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



Sensor ON-OFF Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W

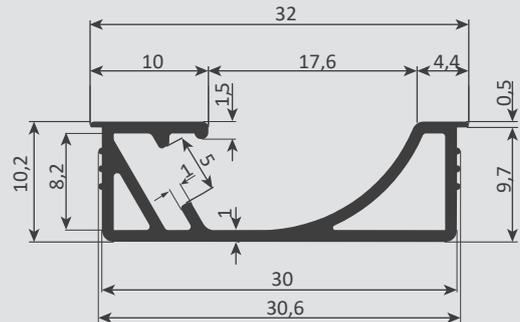


Sensor movimiento Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

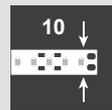


SECCIÓN:

Tolerancia $\pm 0,4$



APLICACIÓN:



ANCHO MÁX.LED



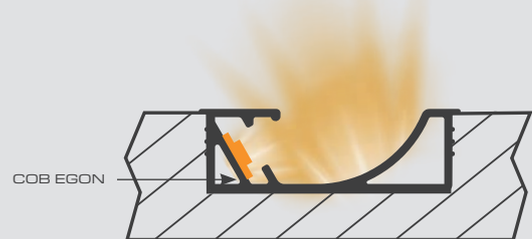
FRESADO



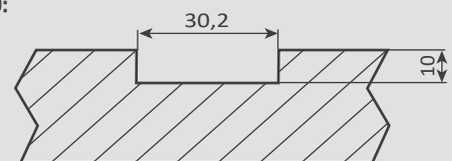
TECHO



PARED



FRESADO:



Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciben el producto y comprueben tolerancia del mismo.





INTERIOR



EXTERIOR



MÁX
30W

POTENCIA LED



18H
MÁX

LED 12V/24V



FLEXIBLE



MAGNÉTICO



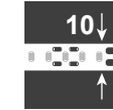
SUPERFICIE



TECHO



PARED



10
↓
↑

ANCHO MÁX.LED



CLIP FIJACIÓN

NOYCE
Ref. B866

Perfil magnético flexible de alta calidad diseñado para colocar la tira de led y disipar la temperatura producida.

En este caso solo tenemos que adherir la tira de led sobre el perfil, a continuación encarrilar el perfil difusor y por último instalarlo imantándose sobre superficies metálicas o no metálicas mediante tornillos.

Recomendamos su uso con nuestros perfiles difusores **PASCAL C191**.

Recomendamos el uso tiras Led **COB EGON** para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	Ferro Magnético
Acabado perfil:	● Marrón oscuro
Ancho máx. led:	10mm
Potencia led estandar:	30W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W

DIFUSORES COMPATIBLES:



Perfil difusor
PASCAL C191

TAPAS COMPATIBLES:



Tapón con agujero*
PASCAL C611



Tapón sin agujero*
PASCAL C612

* Para insertar el tapón con el perfil y el difusor, dejar 1cm de difusor sin perfil.

ACCESORIOS COMPATIBLES:



Clip Fijación
NOYCE/MARCONI C613

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24V



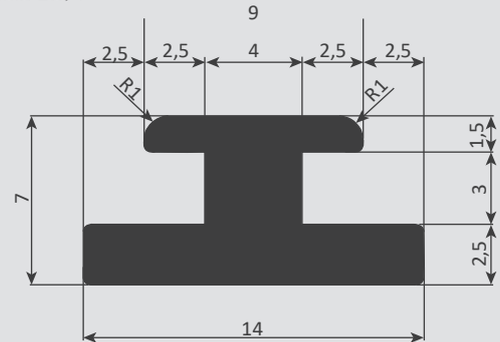
Sensor ON-OFF
Dimmer enchastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



SECCIÓN:
Tolerancia ±0,4



APLICACIÓN:



PASCAL
C191





MARCONI
Ref. C220

Perfil de sujeción y alto disipador de la temperatura, en Aluminio de alta calidad.

En este caso solo tenemos que adherir la tira de led sobre el perfil, a continuación encarrilar el perfil difusor y por último instalar el conjunto superficialmente con la posibilidad de flexionarlo. Recomendamos su uso con nuestro perfil difusor **PASCAL C191** o nuestro difusor en ABS **DEGAS C570**. Recomendamos el uso tiras Led **COB EGON** para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	Aluminio
Acabado perfil:	● Anodizado
Ancho máx. led:	10mm
Potencia led estandar:	15W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



DIFUSORES COMPATIBLES:



TAPAS COMPATIBLES:

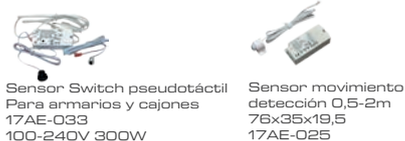


* Para insertar el tapón con el perfil y el difusor, dejar 1cm de difusor sin perfil.

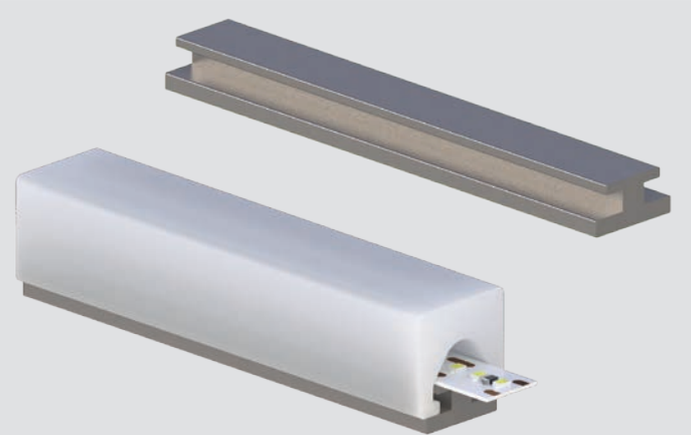
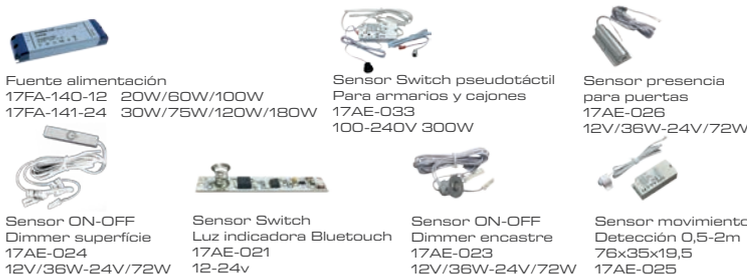
ACCESORIOS COMPATIBLES:



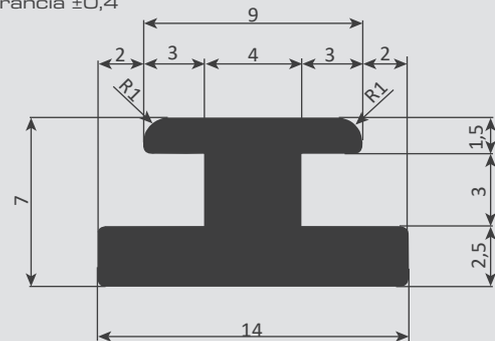
COMPLEMENTOS COMPATIBLES 220V:



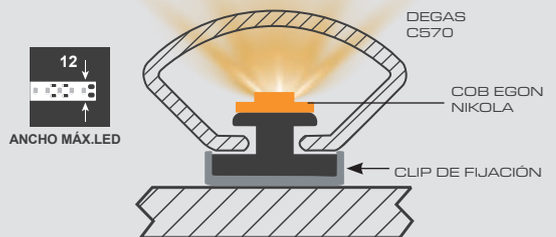
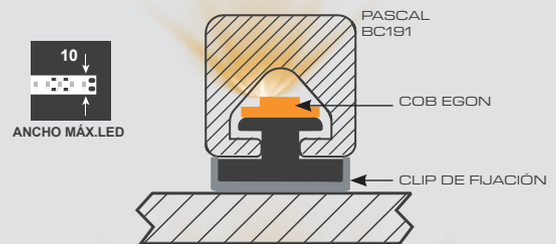
COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



SECCIÓN:
Tolerancia ±0,4



APLICACIÓN:





INTERIOR



EXTERIOR



POTENCIA LED
MÁX 15W



LED 12V/24V



LED 220V



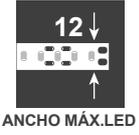
FRESADO



TECHO



PARED



ANCHO MÁX.LED

THOMAS
Ref. C219

Platina de aluminio de alta calidad ideal para disipar el calor producido por las tiras de led en fresado.

En este caso solo tendremos que realizar un fresado, colocar la tira de led sobre nuestra platina de aluminio, a continuación insertamos la platina en el canal de nuestro difusor y por último adaptamos el conjunto en el fresado.

Recomendamos el uso tiras Led **COB EGON** o **NIKOLA** (según aplicación), para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	Aluminio
Acabado perfil:	● Aluminio
Ancho máx. led:	12mm
Potencia led estandar:	15W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



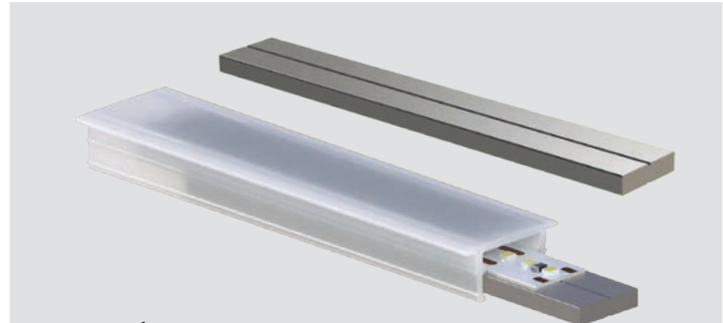
DIFUSORES COMPATIBLES:



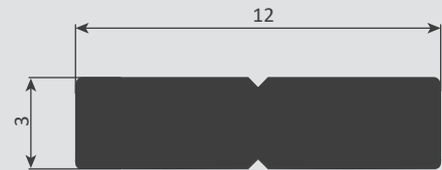
COMPLEMENTOS COMPATIBLES 220V:



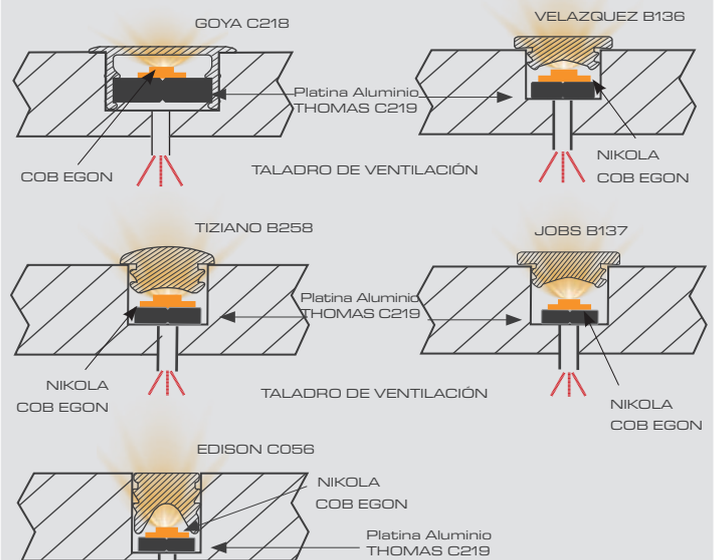
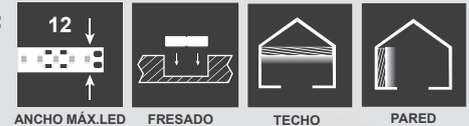
COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



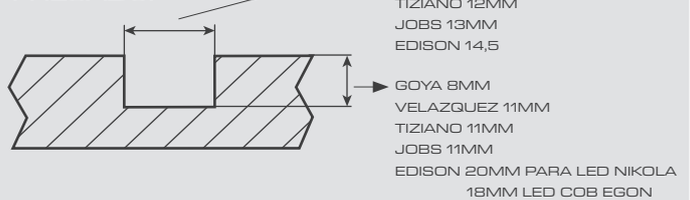
SECCIÓN:
Tolerancia ±0,4



APLICACIÓN:



FRESADO:



Recordamos hacer el fresado en la superficie una vez reciben el producto y comprueben tolerancia del mismo.





INTERIOR



EXTERIOR



POTENCIA LED
MÁX 15W



LED 12V/24V



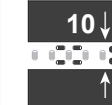
SUPERFICIE



TECHO



PARED



ANCHO MÁX.LED
10



CINTA ADHESIVA



CLIP DE FIJACIÓN

ANGELO
Ref. B888

Perfil en ABS rígido de alta calidad, diseñado para encajar con nuestro difusor en ABS MICHEL B887.

En este caso, tan solo deberemos insertar la tira de led en el interior del perfil, a continuación encajar el difusor con el perfil y por último aplicar el conjunto con nuestro clip de fijación.

Recomendamos el uso tiras Led **COB EGON** para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	ABS
Acabado perfil:	○ Blanco
Ancho máx. led:	9mm
Potencia led estandar:	15W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W

DIFUSORES COMPATIBLES:



Difusor rígido
MICHEL B887

TAPAS COMPATIBLES:



Tapa sin agujero
ANGELO C608



Tapa con agujero
ANGELO C609

ACCESORIOS COMPATIBLES:



Clip de Fijación
ANGELO C610

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



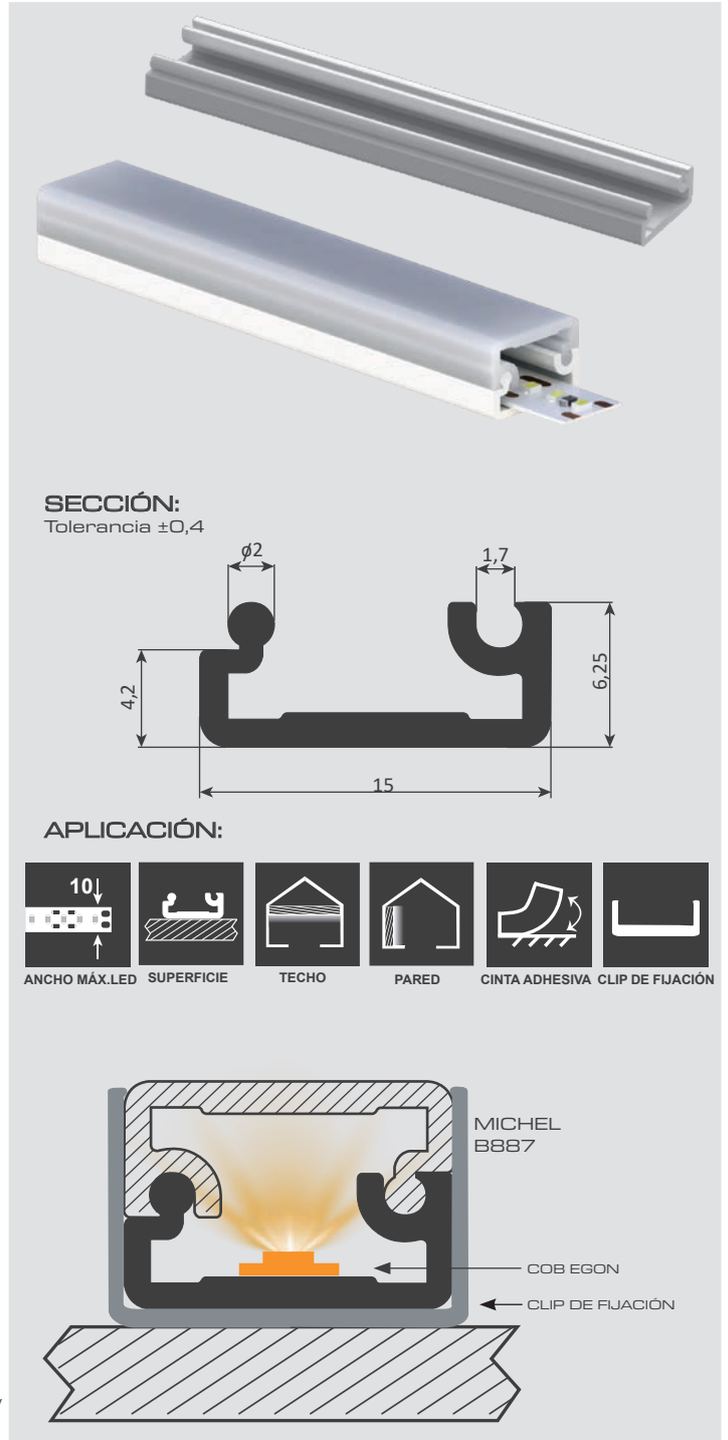
Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v

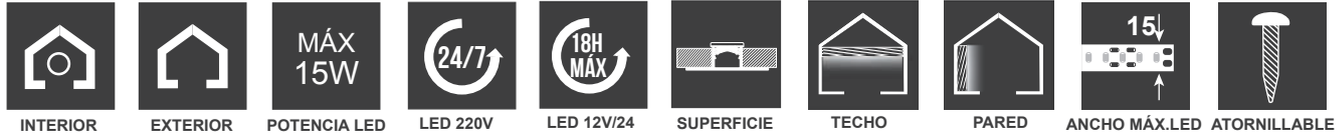


Sensor ON-OFF
Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025





PLADUR
Ref. C740

Perfil de sujeción en Aluminio de alta calidad diseñado para alojar la tira de led en su interior .
Ideal para instalaciones en pladur.

En este caso alojamos la tira de LED en el interior del perfil a continuación colocamos nuestro difusor y por último aplicamos el conjunto.

Recomendamos su uso con nuestro difusor VELAZQUEZ B136.

Recomendamos el uso nuestra tira LED COB EGON y NIKOLA para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	Aluminio
Acabado perfil:	● Anodizado
Ancho máx. led:	15mm
Potencia led estandar:	15W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años ¹

¹ En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W COB EGON A 24V/15W NIKOLA a 220V

DIFUSORES COMPATIBLES:



Difusor
VELAZQUEZ B136

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 220V:



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W

Sensor movimiento
detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W

Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W

Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W

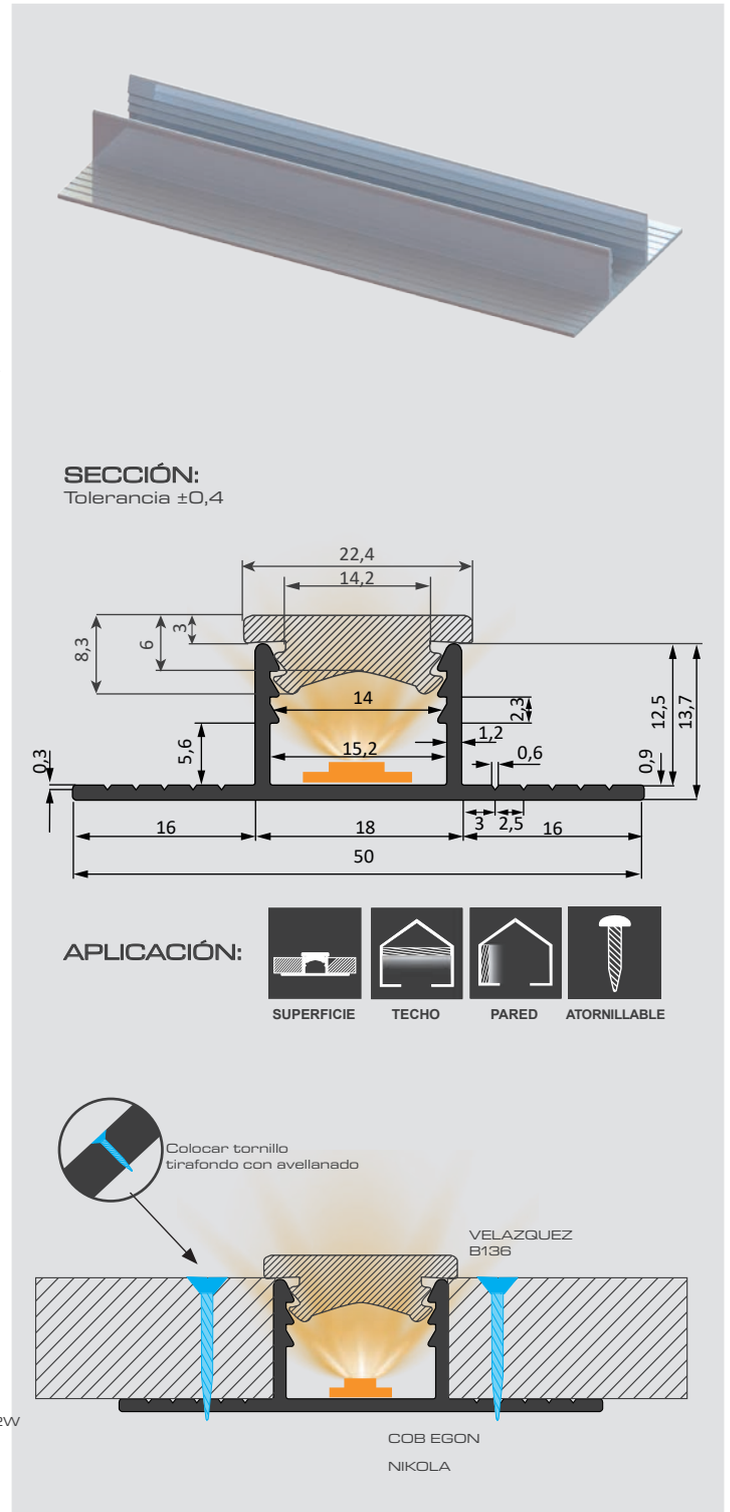


Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W

Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v

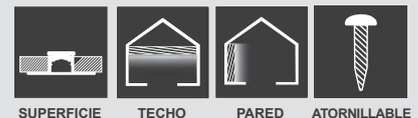
Sensor ON-OFF
Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W

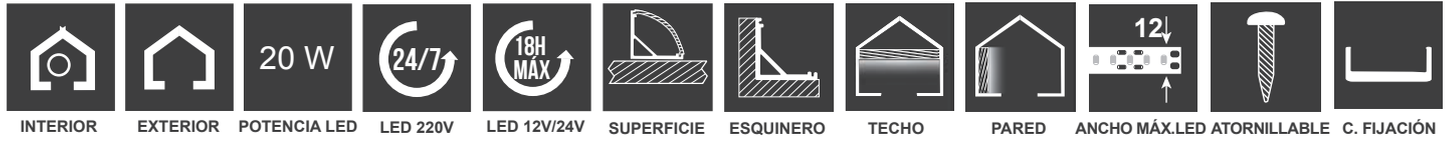
Sensor movimiento
Detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



SECCIÓN:
Tolerancia ±0,4

APLICACIÓN:





BERNERS

Ref. PLATA 17PS-053PL

Perfil angular, fabricado en aluminio de alta pureza disponible en anodizado plata.

Ideal para aplicaciones de superficie en paredes, muebles, estanterías y similares donde precisemos un perfil que emita la luz de forma oblicua que ayude en la difuminación del punto y en la disipación térmica.

Recomendamos el uso de nuestros difusores y nuestras tiras de Led COB EGON para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	Aluminio
Acabado perfil:	● Plata
Ancho máx. led:	12mm
Potencia led estandar:	20W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos según aplicación

LEDS COMPATIBLES:



COB EGON A 12V/11W COB EGON A 24V/15W NIKOLA a 220V

DIFUSORES COMPATIBLES:



Difusor Berners 17PD-0710P

TAPAS COMPATIBLES:



Tapa Plástico
Con agujero gris 17TP-104GR
Sin agujero gris 17TP-105GR

ACCESORIOS COMPATIBLES:



Clip Fijación
Transparente
17TP-118TR

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 220V:



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



Sensor movimiento
detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:



Fuente alimentación
17FA-140-12 20W/60W/100W
17FA-141-24 30W/75W/120W/180W



Sensor Switch
Bluetouch indicator light
17AE-021
12-24V



Motion Sensor for doors
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer surface
17AE-024
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer socket
17AE-023
12V/36W-24V/72W



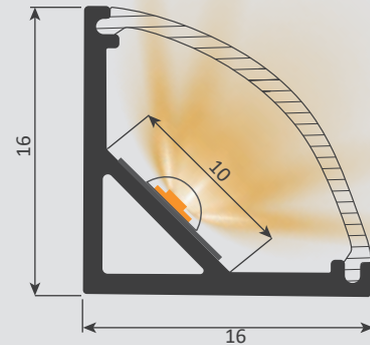
Sensor movimiento
detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W



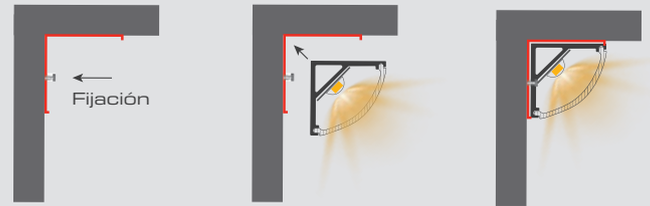
SECCIÓN:
Tolerancia +0,3/-0,2

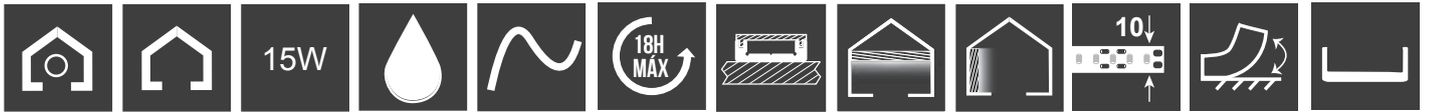


APLICACIÓN:



APLICACIÓN ESQUINERO:





DUMOND SLIM
 Ref. PLATA 17PS-001PL
 NEGRO 17PS-001NE

Perfil fabricado en aluminio de alta pureza, disponible en dos colores diferentes (el perfil también se puede suministrar en aluminio bruto sin recubrimiento de pintura). Con tan sólo 4.05mm de altura.

El perfil es ideal para aplicaciones de superficie en paredes, muebles, estanterías y similares donde precisemos un perfil minimalista de medidas muy reducidas.

Su difusor, transfiere un IP65 a la luminaria fabricada con este perfil muy útil en sitios con una elevada humedad.

Recomendamos el uso de nuestros difusores y nuestras tiras de Led EGON COB Y LUZZY para conseguir una iluminación más homogénea y difuminada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material perfil:	Aluminio
Acabado perfil:	● Plata ● Negro
Ancho máx. led:	10mm
Potencia led estandar:	15W/m
Longitud del perfil:	2,60m
Garantía:	4 años*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES:



DIFUSORES COMPATIBLES:



TAPAS COMPATIBLES:



ACCESORIOS COMPATIBLES:



SECCIÓN:
 Tolerancia +0,3/-0,2

Las patillas con dientes de sierra permiten la fijación al perfil de forma firme y segura, consiguiendo una estanqueidad IP65.

double sifón
 El double sifón evita que se filtre humedad o agua en el interior

APLICACIÓN:

SUPERFICIE TECHO PARED ANCHO MÁX.LED 10 C. ADHESIVA CLIP DE FIJACIÓN

CLIP FIJACIÓN CINTA ADHESIVA

COMPLEMENTOS COMPATIBLES 12/24V:

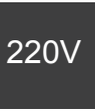




INTERIOR



EXTERIOR



VOLTAJE



POTENCIA



100MM



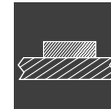
IP67



ANGULO EMISIÓN



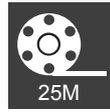
TRABAJO



SUPERFICIE

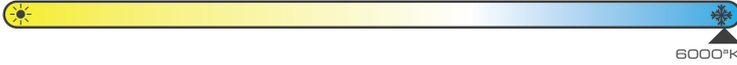


ATORNILLABLE



BOBINA
25M

Ref. 17RL230AF 6000°K



Perfil de silicona opalina de alta calidad extrusionado con una tira de led en su interior. Permite iluminar fresados, cornisas, etc., hasta 50 metros continuos sin caída de luminosidad. Alimentación directa a 220V-AC sin necesidad de transformador.

Dispone de una aleta lateral con una ranura longitudinal que permite atornillar o clavar el perfil a la superficie deseada. No precisa de aluminio para disipar el calor y puede funcionar 24h ininterrumpidamente. Permite cortarse cada 10cm.

Permite su regulación con dimmer triac. Gracias a su kit de conexión atornillable no se precisa soldadura y su estanqueidad IP67 y protección UV lo convierte en un producto apto para exterior y zonas húmedas (es imprescindible sellar perfectamente el conector y tapón final con la silicona incluida en el kit).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

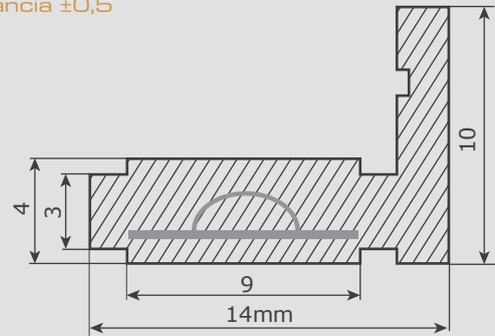
Material:	Silicona glaseado
Tonalidad:	Semi Opalino
Potencia (W):	14W/m
Voltaje:	220V-AC
Temperatura de la luz:	6000°K
Lumens 6000°K:	1500 Lm/m
Angulo de emisión de luz:	120°
Estanqueidad (IP):	IP67
N° leds/m:	140
Medidas:	14x10 mm
Seccionable:	cada 100mm
PCB:	10mm
CRI:	>80
Regulable mediante dimmer:	Si
Factor potencia:	>85
Temperatura trabajo:	-20°/+35°
Embalaje:	bobina 25m
Garantía:	3 años*
Vida útil:	30.000h*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

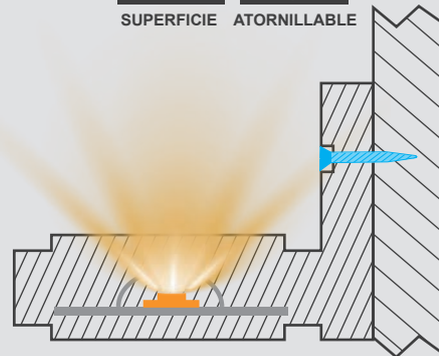
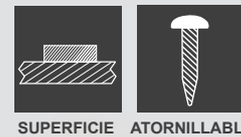


SECCIÓN:

Tolerancia $\pm 0,5$



APLICACIÓN:





FICHA TÉCNICA

PICASSO



INTERIOR



EXTERIOR



220V

VOLTAJE



MAX.
14W

POTENCIA



100MM



IP67



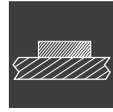
120°

ANGULO EMISIÓN



24/7

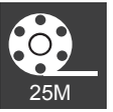
TRABAJO



SUPERFICIE



ATORNILLABLE

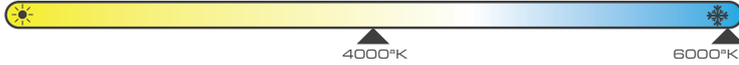


25M

BOBINA

Ref. 17RL230PF
Ref. 17RL230PN

6000°K
4000°K



Perfil de silicona opalina de alta calidad extrusionado con una tira de led en su interior. Permite iluminar fresados, cornisas, etc., hasta 50 metros continuos sin caída de luminosidad. Alimentación directa a 220V-AC sin necesidad de transformador. Dispone de ranuras longitudinales que permiten atornillar o clavar el perfil a la superficie deseada. No precisa de aluminio para disipar el calor y puede funcionar 24h ininterrumpidamente. Permite cortarse cada 10cm. Permite su regulación con dimmer triac. Gracias a su kit de conexión atornillable no se precisa soldadura y su estanqueidad IP67 y protección UV lo convierte en un producto apto para exterior y zonas húmedas (es imprescindible sellar perfectamente el conector y tapón final con la silicona incluida en el Kit).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

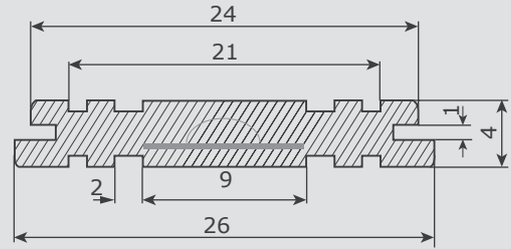
Material:	Silicona glaseado
Tonalidad:	Semi Opalino
Potencia (W):	14W/m
Voltaje:	220V-AC
Temperatura de la luz:	6000°K/4000°K:
Lumens 6000°K/ 4000°K:	1500 Lm/m
Angulo de emisión de luz:	120°
Estanqueidad (IP):	IP67
Nº leds/m:	140
Medidas:	26x4 mm
Seccionable:	cada 100mm
PCB:	10mm
CRI:	>80
Regulable mediante dimmer:	Si
Factor potencia:	>85
Temperatura trabajo:	-20°/+35°
Embalaje:	bobina 25m
Garantía:	3 años*
Vida útil:	30.000h*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

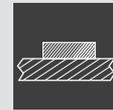


SECCIÓN:

Tolerancia ±0,5



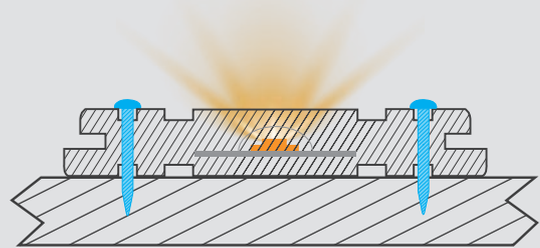
APLICACIÓN:

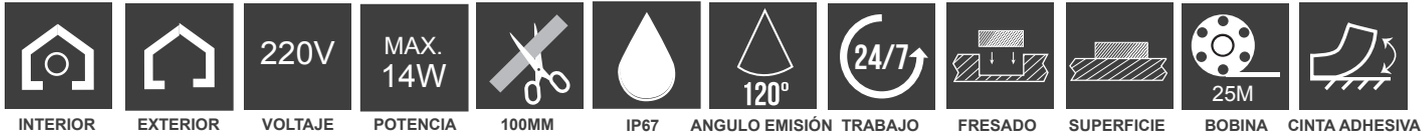


SUPERFICIE

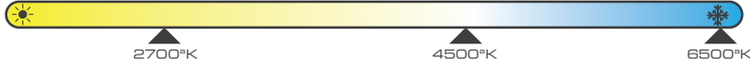


ATORNILLABLE





Ref. 17RL230PX 6500°K
Ref. 17RL230PS 4500°K
Ref. 17RL230PC 2700°K



Perfil de silicona opalina de alta calidad extrusionado con una tira de led en su interior. Permite iluminar fresados, cornisas, etc., hasta 50 metros continuos sin caída de luminosidad.

Alimentación directa a 230V-AC sin necesidad de transformador. Dispone de cinta adhesiva que permite aplicar el perfil a la superficie deseada.

No precisa de aluminio para disipar el calor.

Permite su regulación con dimmer triac.

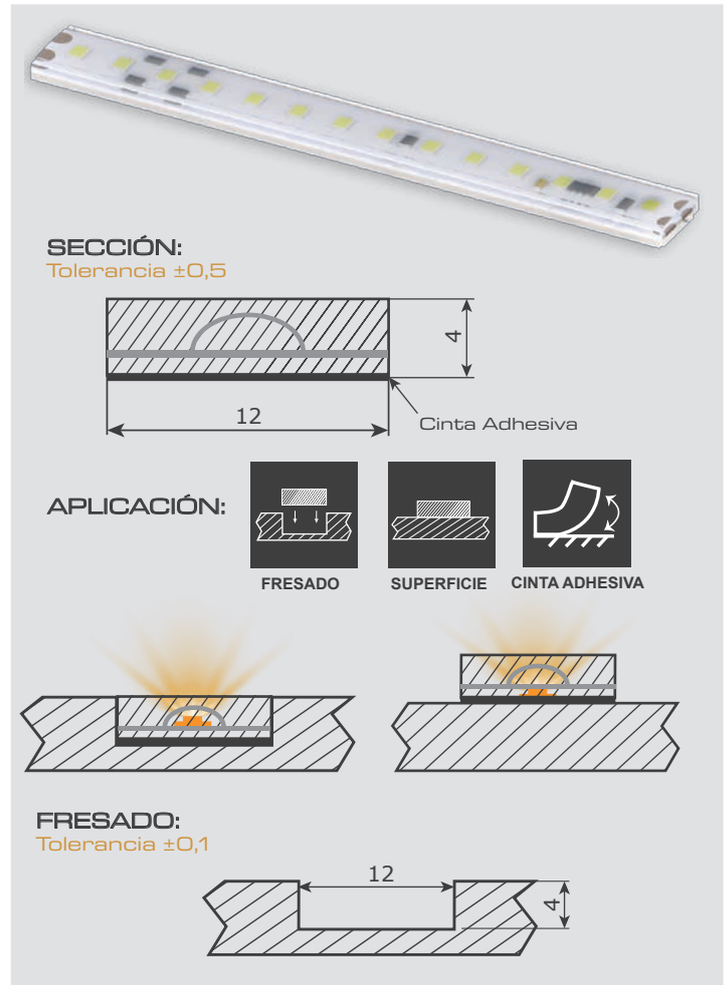
Gracias a su kit de conexión atornillable no se precisa soldadura y su estanqueidad IP67 y protección UV lo convierte en un producto apto para exterior y zonas húmedas (es imprescindible sellar perfectamente el conector y tapón final con la silicona incluida en el kit)

Regulable mediante Triac del 40 al 100%

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	Silicona glaseado
Tonalidad:	Cristalino
Potencia (W):	14W/m
Voltaje:	220V-AC
Temperatura de la luz:	6500°K/ 4500°K/ 2700°K
Lumens 6500°K:	1680 Lm/m
Lumens 4500°K:	1450 Lm/m
Lumens 2700°K:	1350 Lm/m
Angulo de emisión de luz:	120°
Estanqueidad (IP):	IP67
Nº leds/m:	140
Medidas:	12x4 mm
Seccionable:	cada 100mm
PCB:	12mm
Regulable mediante dimmer:	Si
Temperatura trabajo:	-20°/+40°
Embalaje:	bobina 25m
Garantía:	3 años*
Vida útil:	30.000h*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos





FICHA TÉCNICA

COB EGON

Ref. 17RL-146-6000-5 6000°K 1170Lm/m
Ref. 17RL-146-4000-5 4000°K 1140Lm/m
Ref. 17RL-146-2800-5 2800°K 1000Lm/m



INTERIOR



VOLTAJE



POTENCIA



10MM



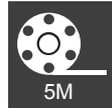
IP20



ANGULO EMISIÓN



TRABAJO



BOBINA



Las nuevas tiras flexibles con tecnología COB permiten iluminar de forma lineal sin que se aprecien los puntos led. A diferencia de las tiras convencionales, se fija el chip directamente en el PCB sin precisar el dado SMD (frame). Al fijarse directamente a la base de la cinta ofrece una mayor disipación térmica.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

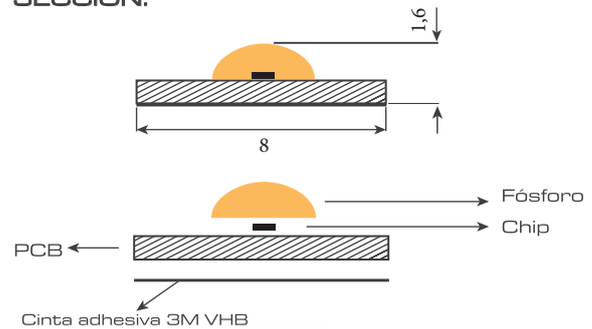
Material:	Silicona glaseado
Tonalidad:	Opalino
Potencia (W):	11W/m
Voltaje:	12V
Tipo de Led:	COB
CRI:	>90
Emisión de luz:	120°
Estanqueidad (IP):	IP20
N° leds/m:	600
Medidas:	5000x8x1,6 mm
Seccionable:	cada 10mm
PCB:	8mm
Temperatura trabajo:	-25°/+45°
Embalaje:	bobina 5m
Garantía:	2 años ¹
Máx. conexión circuito abierto:	5m
Máx. conexión circuito cerrado:	10m
Máx. conexión por tramo:	10m
Uso diario máx. recomendado:	20h
Vida útil:	50.000h ²

¹ En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

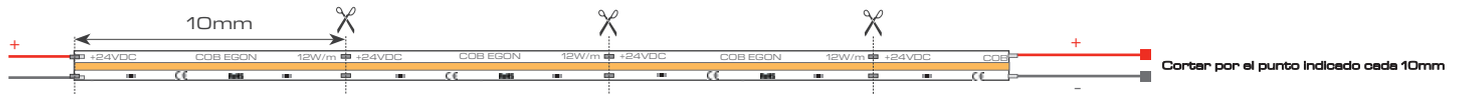
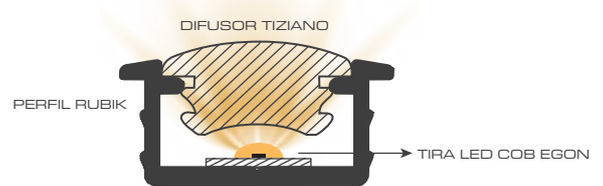
² En función de la disipación del perfil, de las horas diarias trabajadas y de la temperatura externa ambiental de trabajo.



SECCIÓN:



APLICACIÓN:



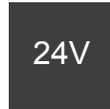
COMPLEMENTOS COMPATIBLES:

- Fuente alimentación
17FA-140-12-20 12V/30W
17FA-140-12-60 12V/60W
17FA-140-12-100 12V-100W
- Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v
- Sensor presencia para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W
- Sensor ON-OFF Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W
- Sensor ON-OFF Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W
- Sensor movimiento detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025
- Sensor Switch pseudotáctil
Para armarios y cajones
17AE-033
100-240V 300W
- Conector presión
PCB 8mm
17AE-142-8





INTERIOR



VOLTAJE



POTENCIA



50MM



ANGULO EMISIÓN



TRABAJO



BOBINA

Ref. 17RL-149-RGB-5 513,6Lm/m

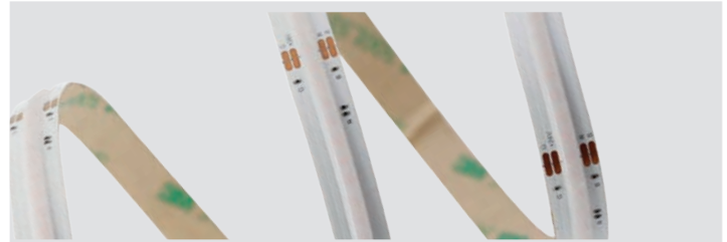
Las nuevas tiras flexibles con tecnología COB RGB permiten iluminar de forma lineal sin que se aprecien los puntos led. A diferencia de las tiras convencionales, se fija el chip directamente en el PCB sin precisar el dado SMD (frame). Al fijarse directamente a la base de la cinta ofrece una mayor disipación térmica.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

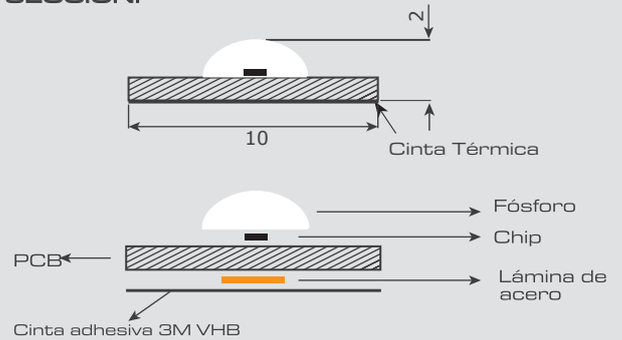
Material:	Silicona glaseado
Tonalidad:	Opalino
Potencia (W):	12W/m
Voltaje:	24V-AC
Tipo de Led:	COB
CRI:	>70
Emisión de luz:	180°
Estanqueidad (IP):	IP20
Nº leds/m:	513,6
Medidas:	5000x10x2 mm
Seccionable:	cada 50mm
PCB:	10mm
Temperatura trabajo:	-20°/+45°
Embalaje:	bobina 5m
Garantía:	2 años ¹
Máx. conexión circuito abierto:	5m
Máx. conexión circuito cerrado:	10m
Máx. conexión por tramo:	10m
Uso diario máx. recomendado:	20h
Vida útil:	50.000h ²

¹ En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

² En función de la disipación del perfil, de las horas diarias trabajadas y de la temperatura externa ambiental de trabajo.



SECCIÓN:



APLICACIÓN:



COMPLEMENTOS COMPATIBLES:



Fuente alimentación
17FA-141-24-30 24V/30W
17FA-141-24-75 24V/75W
17FA-141-24-120 24V-120W
17FA-141-24-180 24V-180W



Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



Sensor presencia
para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF
Dimmer encastre
17AE-023
12V/36W-24V/72W



Sensor movimiento
detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



Sensor Switch
17AE-033



Conector presión
PCB 10mm
17AE-142-10





FICHA TÉCNICA

COB EGON

Ref. 17RL-005-6500-5 6500°K 1530Lm/m
Ref. 17RL-005-4000-5 4000°K 1500Lm/m
Ref. 17RL-005-3000-5 3000°K 1400Lm/m



INTERIOR



VOLTAJE



POTENCIA



50MM



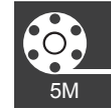
IP20



ANGULO EMISIÓN



TRABAJO



BOBINA

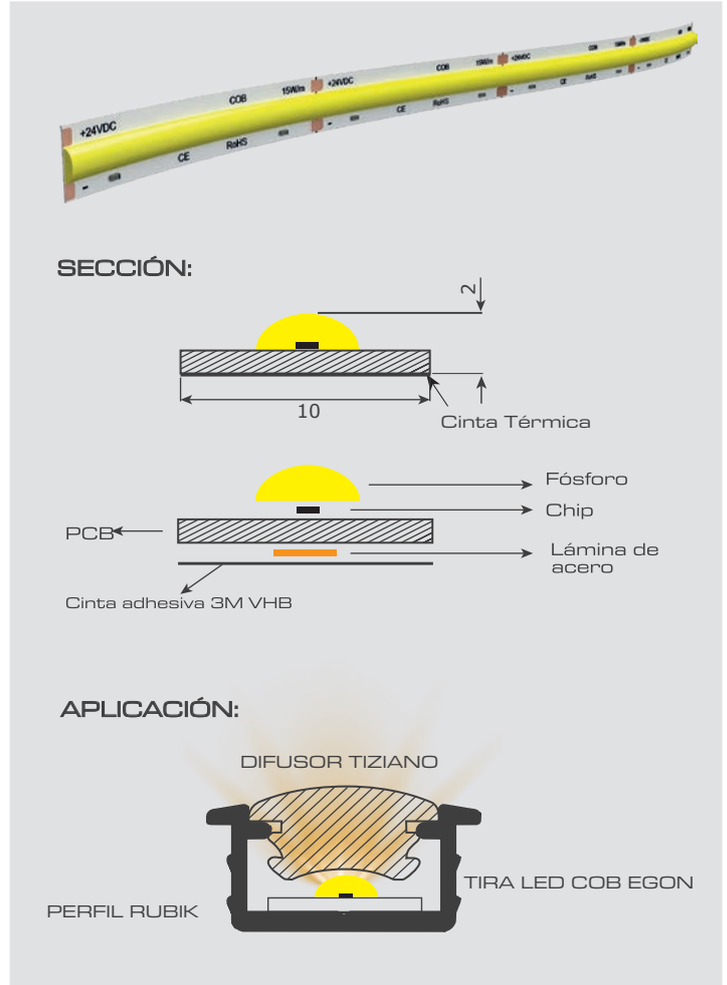


Las nuevas tiras flexibles con tecnología COB permiten iluminar de forma lineal sin que se aprecien los puntos led. A diferencia de las tiras convencionales, se fija el chip directamente en el PCB sin precisar el dado SMD (frame). Al fijarse directamente a la base de la cinta ofrece una mayor disipación térmica pero su fuerza estructural es menor y es por ello que las tiras flexibles COB EGON de FLEX&LUX incorporan en la parte trasera del PCB una lámina de acero que ayuda en la disipación térmica, pero sobre todo que aporta una resistencia a la torsión un 80% mayor que el resto de las tiras COB del mercado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	Silicona glaseado
Tonalidad:	Opalino
Potencia (W):	15W/m
Voltaje:	24V-AC
Tipo de Led:	COB
CRI:	>80
Emisión de luz:	180°
Estanqueidad (IP):	IP20
Nº leds/m:	480
Medidas:	5000x10x2 mm
Seccionable:	cada 50mm
PCB:	10mm
Temperatura trabajo:	-20°/+40°
Embalaje:	bobina 5m
Garantía:	2 años ¹
Máx. conexión circuito abierto:	5m
Máx. conexión circuito cerrado:	10m
Máx. conexión por tramo:	10m
Uso diario máx. recomendado:	20h
Vida útil:	50.000h ²

¹ En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos
² En función de la disipación del perfil, de las horas diarias trabajadas y de la temperatura externa ambiental de trabajo.



COMPLEMENTOS COMPATIBLES:



Fuente alimentación
17FA-141-24-30 24V/30W
17FA-141-24-75 24V/75W
17FA-141-24-120 24V-120W
17FA-141-24-180 24V-180W



Sensor Switch
Luz indicadora Bluetouch
17AE-021
12-24v



Sensor presencia para puertas
17AE-026
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF Dimmer superficie
17AE-024
12V/36W-24V/72W



Sensor ON-OFF Dimmer encastrado
17AE-023
12V/36W-24V/72W



Sensor movimiento detección 0,5-2m
76x35x19,5
17AE-025



Sensor Switch
17AE-033



Conector presión
PCB 10mm
17AE-142-10



FICHA TÉCNICA

SENSOR SWITCH-DIMER

Ref. 17AE-033

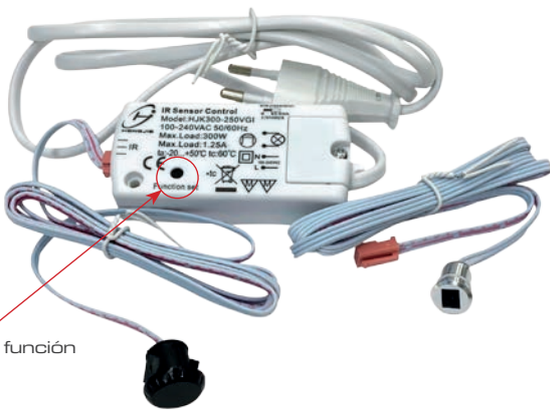


Sensor por infrarrojos con dos funciones en una, permite mediante un selector ponerlo en modo "sensor para puertas de armario" o "interruptor pseudo-táctil".

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potencia (W):	300W/m
Voltaje:	100V-240V
Amperaje:	1.25A
Fuente de alimentación:	84x35x19mm
Ø Apertura sensor:	Ø17.5xØ12.5x11.5mm Ø14
Ø Apertura mini sensor:	Ø12.5xØ9.8x13mmØ10
Detención Rango:	5-10cm
Temperatura trabajo:	-20°/+45°C
Estanqueidad (IP):	IP20
Embalaje:	1 unidad
Garantía:	2 años*

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

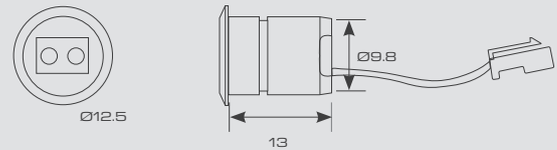


Selector de función

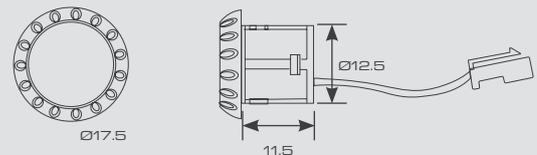
LEDS COMPATIBLES



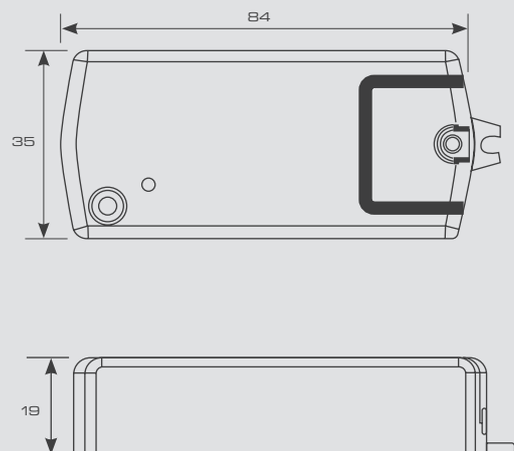
Mini sensor:



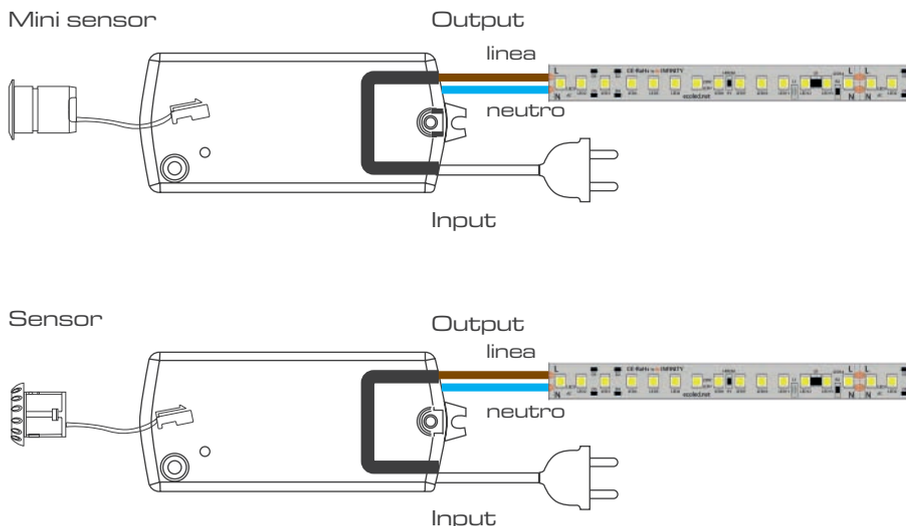
Sensor:



Medidas fuente:



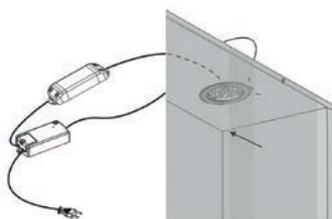
ESQUEMA DE CONEXIÓN:



FUNCIÓN DEL SENSOR:

Función del sensor en la puerta

1. Las luces están apagadas

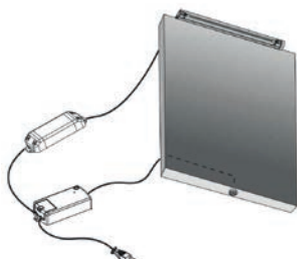


2. Las luces están encendidas



Función del sensor

1. Las luces están apagadas



2. Las luces están encendidas



3. Las luces están apagadas



FICHA TÉCNICA

INTERRUPTOR/SENSOR BLUETOUCH

Ref. 17AE-020
 Ref. 17AE-021



El Interruptor/Dimmer "Bluetouch" se comporta como un interruptor (dando un toque se enciende y dando otro toque se apaga) y como un dimmer (si tocamos y mantenemos el dedo, dimará aumentando o disminuyendo la luminosidad).

Una vez está apagado deja un halo de color "azul" identificativo.

Si dimamos al 80% y damos un toque se apagará y al volver a encender regresará a su estado anterior (80%).

Tanto cuando está apagado como cuando está encendido mantiene el piloto azul indicativo que nos señala donde debemos tocar para encender/apagar (si no desconectamos la corriente general).

Este producto se utiliza para la fabricación de KITS FABRICADOS led profile, siempre debajo del difusor. Su muelle flexible permitirá aplicarse en diferentes perfiles led profile (con diferentes alturas) con un mínimo de 5mm y un máximo de 11mm.

Se recomienda aplicar una base aislante en la parte inferior del sensor al montar dentro del perfil led profile para evitar un mal funcionamiento.

Sólo se puede aplicar 1 sensor en una misma instalación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potencia (W):	48W/m (12V)
Potencia (W):	96W/m (24V)
Canales (salida):	1
Amperaje (12V):	4A
Medidas:	60x11x5mm
Regulación:	0%-100%
Luz led indicadora:	Ref: 17AE-021: azul Ref: 17AE-020: no
On/Off:	Táctil
Estanqueidad (IP)	IP20
Factor potencia:	>0.5
Embalaje:	1 unidad
Garantía:	2 años*

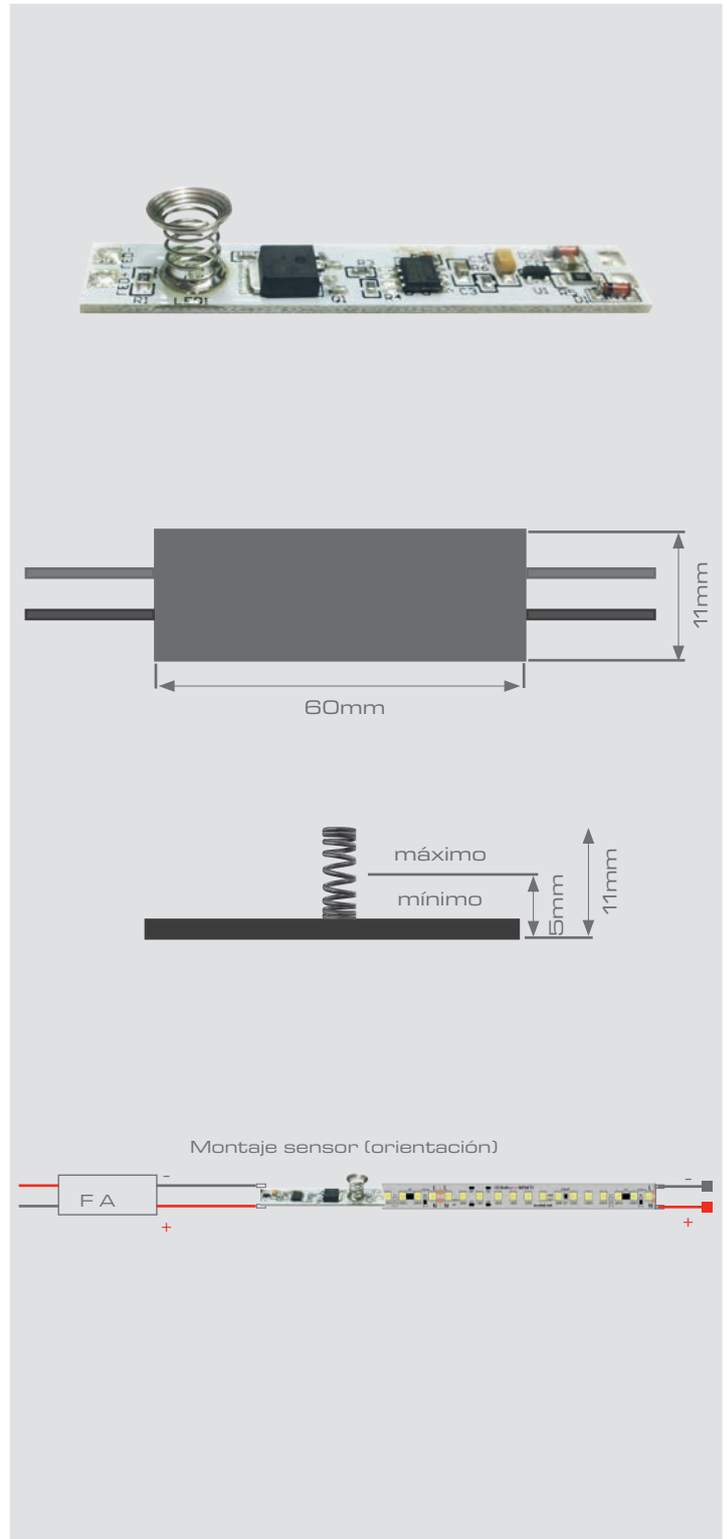
* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES


COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W



Ref. 17AE-023

Sensor táctil de empotrar con función Dimmer on-off.

Se puede regular la intensidad de la luz.

Funcionamiento de 12V a 24V.

Producto recomendado solo para interior.

Solo se puede aplicar 1 sensor en una misma instalación.

No debe de cortarse el cable del detector "célula" ya que puede dar lugar a fallo.

ADVERTENCIA: la instalación del sensor con la tira de led debe llevarse a acabo sin conexión a la fuente de alimentación (la línea debe estar desconectada de 230V) ya que esto podría apagarse y causar un mal funcionamiento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potencia (W):	36W/m (12V)
Potencia (W):	72W/m (24V)
Canales (salida)	1
Amperaje (12V):	3A
Medidas:	ø22
Regulación:	si
Temperatura de trabajo:	-20°/+45°C
Peso:	65g
Estanqueidad (IP)	IP20
Embalaje:	1 unidad
Garantía:	2 años

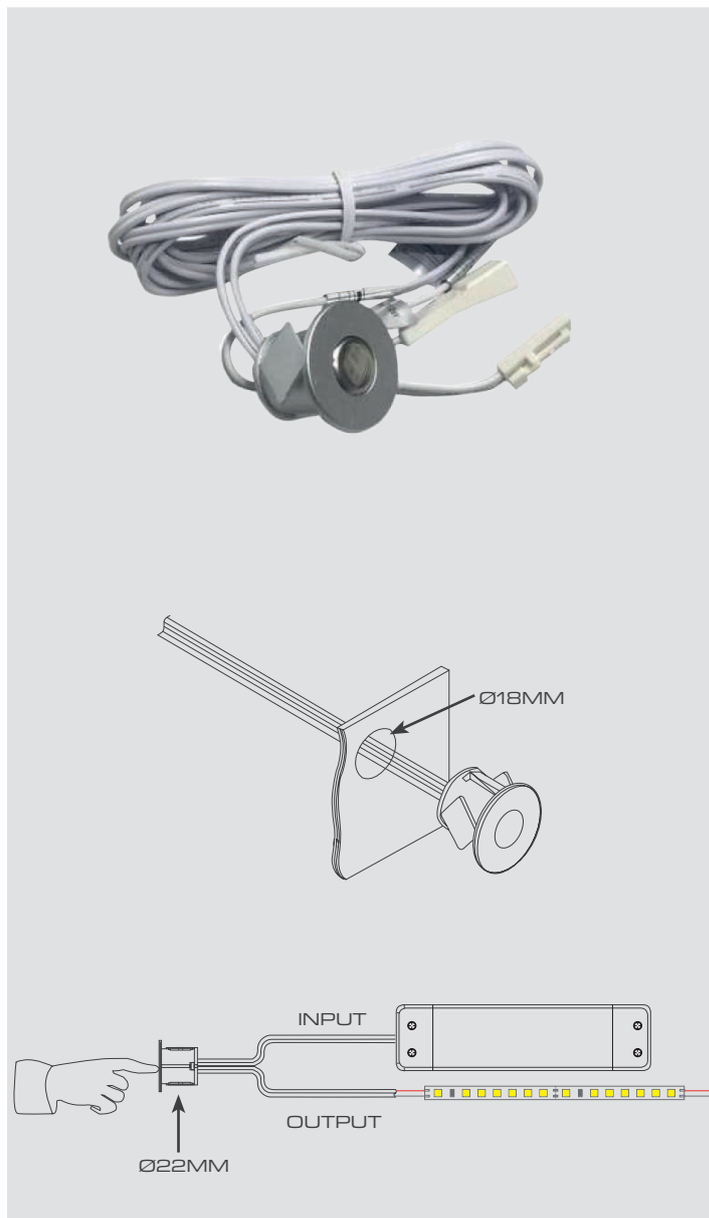
* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES


COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W



FICHA TÉCNICA

SENSOR TÁCTIL PARA SUPERFICIE

Ref. 17AE-024

Sensor táctil de superficie con función on-off.

Se puede regular la intensidad de la luz.

Funcionamiento de 12V a 24V.

Producto recomendado solo para interior.

Solo se puede aplicar 1 sensor en una misma instalación.

No debe de cortarse el cable del detector "célula" ya que puede dar lugar a fallo.

ADVERTENCIA: la instalación del sensor con la tira de led debe llevarse a acabo sin conexión a la fuente de alimentación (la línea debe estar desconectada de 230V) ya que esto podría apagarse y causar un mal funcionamiento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potencia (W):	36W/m (12V)
Potencia (W):	72W/m (24V)
Canales (salida)	1
Amperaje (12V):	2A
Medidas:	60x11x6mm
On-Off:	si
Temperatura de trabajo:	-20°/+45°C
Peso:	38g
Estanqueidad (IP)	IP20
Embalaje:	1 unidad
Garantía:	2 años

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

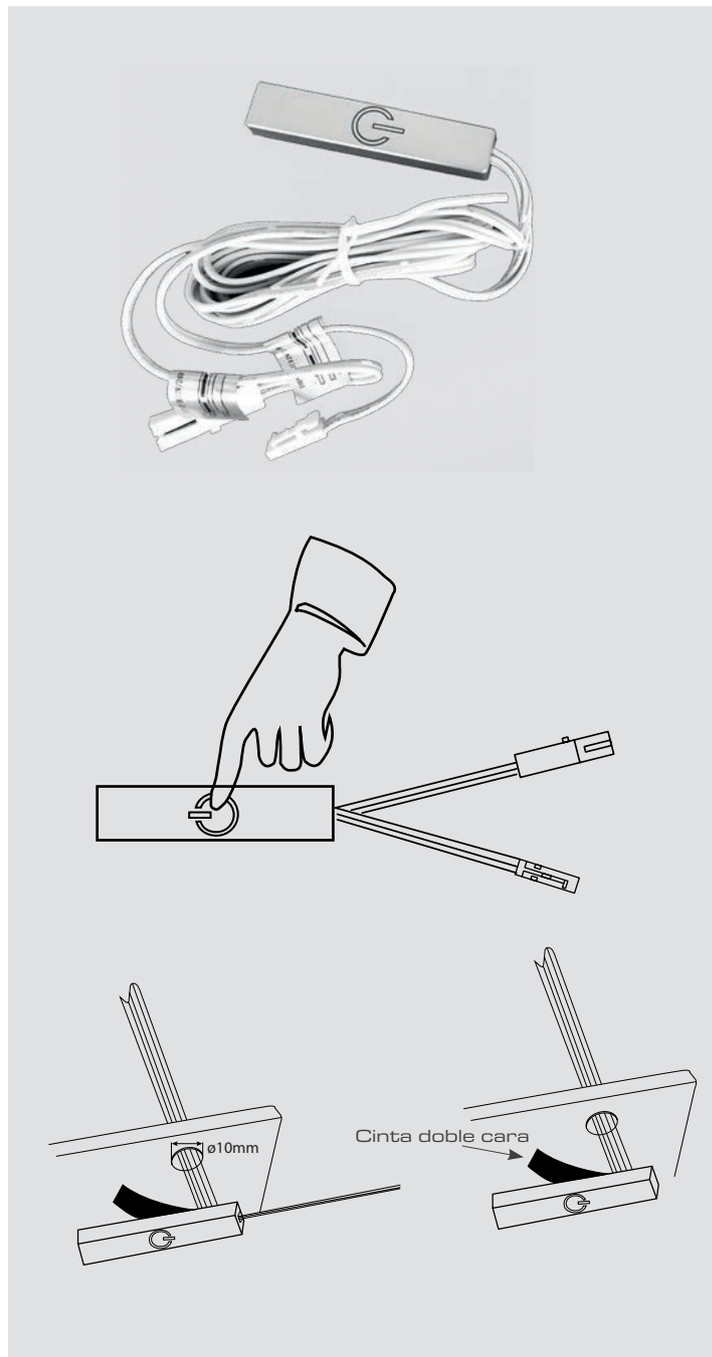
LEDS COMPATIBLES



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W



FICHA TÉCNICA

SENSOR PSEUDOTÁCTIL

Ref. 17AE-026

Sensor recomendado para usar en armarios y cajones.

Funciona a 12V-24V. Rango de trabajo (ON_OFF) 4-20cm.

Este producto solo se recomienda para uso en interiores y solo se puede usar 1 sensor en la misma instalación.

Se puede usar tanto para superficie como para encastre.

El cable de detección de "celda" no debe cortarse, ya que eso podría causar una falla.

ADVERTENCIA: la instalación del sensor con la tira led debe llevarse a cabo sin conexión a la fuente de alimentación (la línea debe estar desconectada de 230V) ya que esto podría apagarse y causar un mal funcionamiento

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potencia (W):	36W/m (12V)
Potencia (W):	72W/m (24V)
Canales (salida)	1
Amperaje (12V):	3A
Medidas:	63x28x17mm
On-Off:	4-20cm
Peso:	12g
Estanqueidad (IP)	IP20
Embalaje:	1 unidad
Garantía:	2 años

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

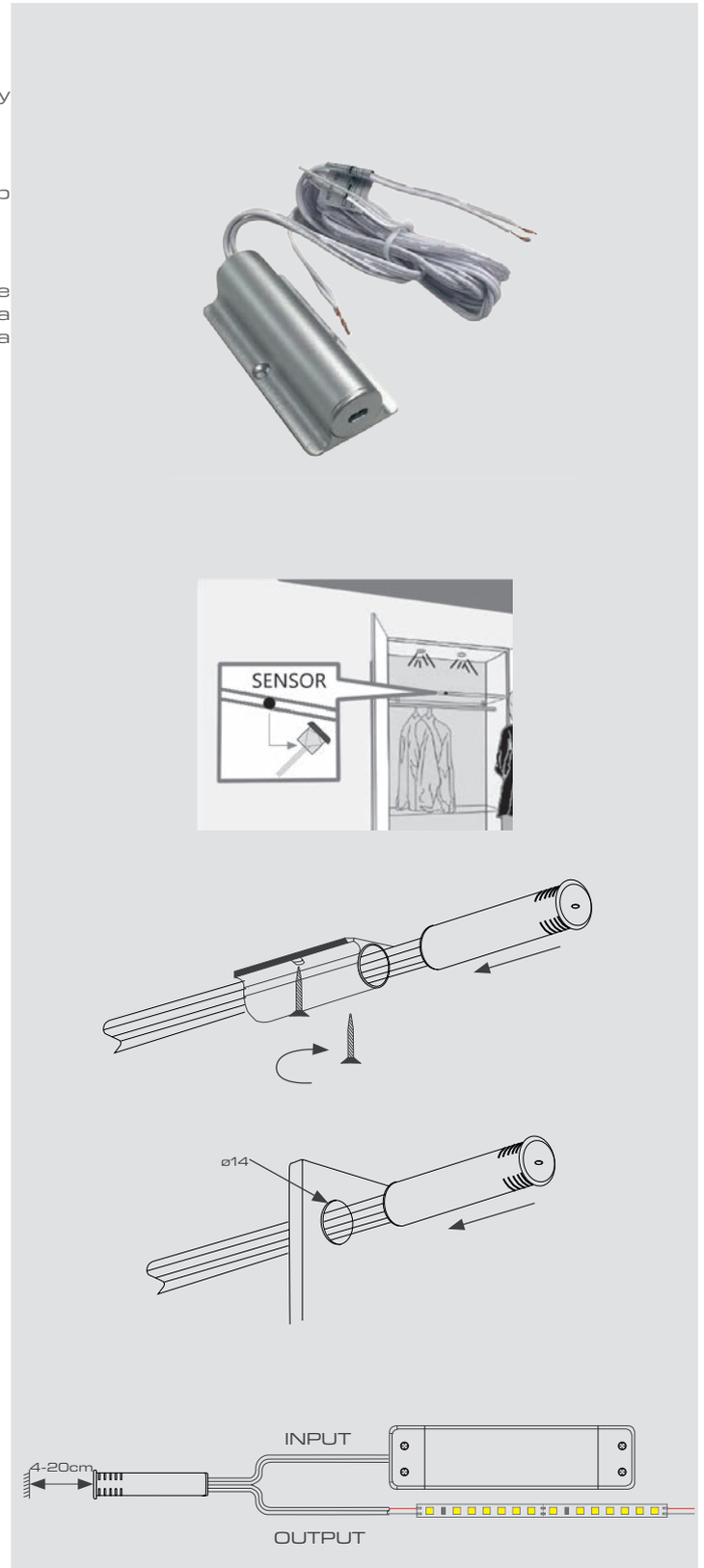
LEDS COMPATIBLES



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W



FICHA TÉCNICA

SENSOR MOVIMIENTO

Ref. 17AE-025

Sensor de movimiento con ángulo de 120° e ideal para zonas de tránsito tales como escaleras, pasillos, etc. Se puede colocar de 2 maneras tanto en superficie como en encastre. Funciona a 220V e incluye el driver.

Se recomienda un uso en interiores para dicho producto, cuya instalación admite el empleo de 1 sensor solamente. El cable relativo a la célula de detección no debe ser cortado para evitar fallos de funcionamiento.

ATENCIÓN: La instalación conjunta del sensor y la tira de led tiene que ser llevada a cabo sin conexión a la fuente de alimentación (la línea debe ser desconectada a partir de 240V) para evitar desconexiones y mal funcionamientos.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potencia (W):	250W
Entrada:	100V - 240V
Salida:	100V - 240V
Detención de entrada:	120°
Medidas receptor:	76x35x19.5mm
Medidas receptor:	ø18mm
Temperatura de trabajo:	-20° / +45°
Tamaño del agujero	15mm
Estanqueidad (IP)	IP20
Embalaje:	1 unidad
Garantía:	2 años

* En condiciones de instalación, uso y mantenimiento correctos

LEDS COMPATIBLES



COB EGON A 12V/11W



COB EGON A 24V/15W



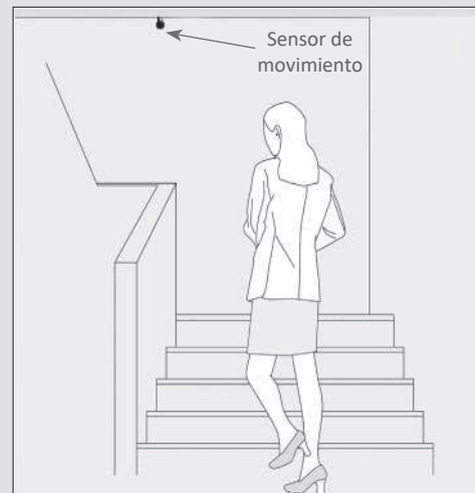
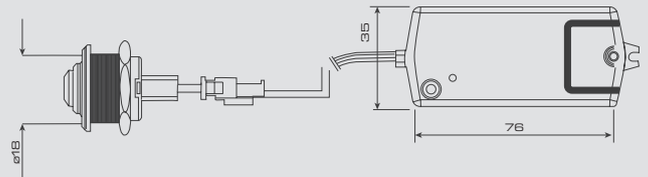
NIKOLA a 220V



DALÍ a 220V



PICASSO a 220V



Sin detectar movimiento:
LUZ APAGADA

Detectando movimiento:
LUZ ENCENDIDA



