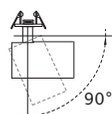
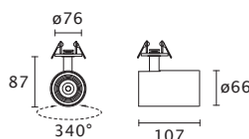


## TRACK EMPOTRAR 10 W

MODELO: Z235CE

TRACK PARA EMPOTRAR EN TECHO EN INTERIORES



Aplicaciones: Iluminación de acento para espacios residenciales y retail

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Cuerpo en inyección de aluminio, acabado en pintura electrostática

Reflector de PMMA concentrado 19° o medio 25° y LED COB

Disponible con IRC 97

LED Driver electrónico de alto factor de potencia integrado

Disponible con driver dimmeable a TRIAC

Clamps para empotrar en techo integrados

### INSTALACIÓN

Empotrar en techo mediante clamps integrados

### ACCESORIOS (no incluidos)

Z141CE011T	Cristal intenso Track	Z141CE015N	Louver honey comb Track
Z141CE012T	Cristal degradado Track	Z141CE024N	Snoot Track
Z141CE014T	Cristal elíptico Track	Z141CE028N	Aro de sujeción accesorios Track

### ACABADO

Color blanco o negro

### ACCESORIOS (no incluidos)



Z141CE011T  
Cristal intenso



Z141CE012T  
Cristal degradado



Z141CE014T  
Cristal elíptico



Z141CE015  
Louver honey comb Track



Z141CE024N  
Snoot Track



Z141CE028N  
Aro de sujeción accesorios

### INFORMACIÓN TÉCNICA

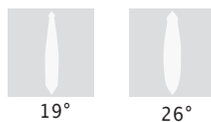
Voltaje ON-OFF:	120-220 V AC		Control:	ON-OFF, TRIAC
Corriente eléctrica:	0,083 A-0,045 A		IRC:	80, 97
Voltaje TRIAC:	120 V AC		IP:	20
Corriente eléctrica:	0,083 A		Horas de vida útil:	50 000
Frecuencia:	50/60 Hz		Temperatura de operación de la luminaria:	-10°C a +40°C
Potencia total:	10 W		Garantía:	5 años contra defectos de fabricación
TCC:	3000 K	4000 K		
Flujo total:	890 lm	1010 lm		



### CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	TCC	REFLECTOR	CONTROL	ACABADO
<b>Z235CE</b>	<b>3</b>	<b>C</b>	<b>N</b>	<b>N</b>
	3 3000 K 4 4000 K	C Concentrado 19° M Medio 26°	N ON-OFF T TRIAC	B Blanco N Negro

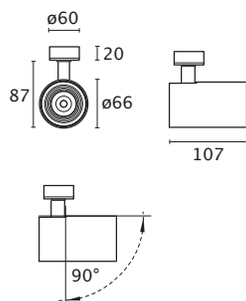
### REFLECTORES



## TRACK CANOPE 10 W

MODELO: Z235CC

TRACK CANOPE PARA SOBREPONER EN TECHO EN INTERIORES



Aplicaciones: Iluminación de acento para espacios residenciales y retail.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Cuerpo en inyección de aluminio, acabado en pintura electrostática

Reflector de PMMA concentrado 19° o medio 25° y LED COB

Disponible con IRC 97

LED Driver electrónico de alto factor de potencia integrado

Disponible con driver dimmeable a TRIAC.

### INSTALACIÓN

Sobreponer mediante cánope integrado

### ACCESORIOS (no incluidos)

<b>Z141CE011T</b>	Cristal intenso Track	<b>Z141CE015N</b>	Louver honey comb Track
<b>Z141CE012T</b>	Cristal degradado Track	<b>Z141CE024N</b>	Snoot Track
<b>Z141CE014T</b>	Cristal elíptico Track	<b>Z141CE028N</b>	Aro de sujeción accesorios Track

### ACABADO

Color blanco o negro

### INFORMACIÓN TÉCNICA

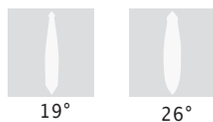
Voltaje ON-OFF:	120-220 V AC	Control:	ON-OFF, TRIAC
Corriente eléctrica:	0,083 A-0,045 A	IRC:	80, 97
Voltaje TRIAC:	120 V AC	IP:	20
Corriente eléctrica:	0,083 A	Horas de vida útil:	50 000
Frecuencia:	50/60 Hz	Temperatura de operación de la luminaria:	-10°C a +40°C
Potencia total:	10 W	Garantía:	5 años contra defectos de fabricación
TCC:	3000 K   4000 K		
Flujo total:	890 lm   1010 lm		



### CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	TCC	REFLECTOR	CONTROL	ACABADO
<b>Z235CC</b>	<b>3</b>	<b>C</b>	<b>N</b>	<b>N</b>
	3 3000 K 4 4000 K	C Concentrado 19° M Medio 26°	N ON-OFF T TRIAC	Blanco Negro

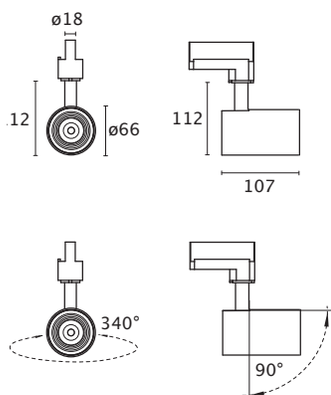
### REFLECTORES



## TRACK RIEL 10 W

MODELO: Z235CZ

TRACK CANOPE PARA COLOCAR EN RIEL EN INTERIORES



### ACCESORIOS PARA TRACK

1. Cristal
2. Snoot
3. Louver
4. Aro

### REFLECTORES



Aplicaciones: Iluminación de acento para espacios residenciales y retail.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Cuerpo en inyección de aluminio, acabado en pintura electrostática

Reflector de PMMA concentrado 19° o medio 25° y LED COB

Disponible con IRC 97

LED Driver electrónico de alto factor de potencia integrado

Disponible con driver dimmeable a TRIAC

### INSTALACIÓN

Colorcar en riel para suspender, empotrar o sobreponer (no integrado)

### ACCESORIOS

Ver accesorios en página 4

### ACABADO

Color blanco o negro

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje:	120 V AC		IP:	20
Corriente eléctrica:	0,083 A		Horas de vida útil:	50 000
Frecuencia:	50/60 Hz		Temperatura de operación de la luminaria:	-10°C a +40°C
Potencia total:	10 W		Garantía:	5 años contra defectos de fabricación
TCC:	3000 K	4000 K		
Flujo total:	890 lm	1010 lm		
Control:	ON-OFF, TRIAC			
IRC:	80, 97			



### CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	TCC	REFLECTOR	CONTROL	ACABADO
<b>Z235CZ</b>	<b>3</b>	<b>C</b>	<b>N</b>	<b>N</b>
	3 3000 K 4 4000 K	C Concentrado 19° M Medio 26°	N ON-OFF T TRIAC	<b>B</b> Blanco <b>N</b> Negro

ACCESORIOS (NO INCLUIDOS)



**Z141CE011T**  
Cristal intenso



**Z141CE012T**  
Cristal degradado



**Z141CE014T**  
Cristal elíptico



**Z141CE015**  
Louver honey  
comb Track



**Z141CE024N**  
Snoot Track



**Z141CE028N**  
Aro de sujeción  
accesorios

Nota: Todos los rieles incluyen tapas finales.



RIELE PARA SOBREPONER

- Z141RS019**- Riel sobreponer 1 m  
3 circuitos, color blanco o negro
- Z141RS021**- Riel sobreponer 2 m  
3 circuitos, color blanco o negro



RIELES PARA SUSPENDER

- Z141RT002**- Riel suspender 1 m  
3 circuitos, color blanco o negro
- Z141RT004**- Riel suspender 2 m  
3 circuitos, color blanco o negro



RIELES PARA EMPOTRAR

- Z141RE017**- Riel empotrar 1 m  
3 circuitos, color blanco o negro
- Z141RE019**- Riel empotrar 2 m  
3 circuitos, color blanco o negro

CONECTORES PARA RIEL

ACCESORIOS ÚNICAMENTE PARA RIEL DE EMPOTRAR



CONECTOR 90°

- Z141RS024**- Conector izquierdo 90°, 3 circuitos,  
color blanco o negro
- Z141RS038**- Conector derecho 90°, 3 circuitos,  
color blanco o negro



TAPA CONECTOR 90°

- Z141RS029**- Tapa para conector  
90°, color blanco o negro



CONECTOR RECTO

- Z141RS023**- Conector recto, 3 circuitos, color  
blanco o negro



TAPA CONECTOR RECTO

- Z141RS028**- Tapa para conector  
recto, color blanco o negro



CONECTOR EN "T"

- Z141RS025**- Conector en "T", 3 circuitos, color  
blanco o negro



TAPA CONECTOR EN "T"

- Z141RS030**- Tapa para conector  
en "T", color blanco o negro



CONECTOR EN "X"

- Z141RS026**- Conector en "X", 3 circuitos, color  
blanco o negro



TAPA CONECTOR EN "X"

- Z141RS031**- Tapa para conector  
en "X", color blanco o negro



CONECTOR UNIVERSAL

- Z141RS022**- Conector universal, 3 circuitos,  
color blanco o negro



TAPA CONECTOR FINAL

- Z141RS027**- Tapa para conector  
final, color blanco o negro

Nota: La información contenida en esta ficha técnica así como la apariencia física del producto pueden sufrir modificaciones en cualquier momento debido a las necesidades del fabricante.