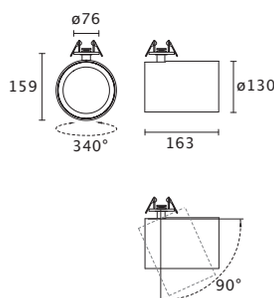


## TRACK EMPOTRAR 35 W

### MODELO: Z245CE

#### 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°

LED COB

Disponible con IRC 97

LED Driver electrónico de alto factor de potencia integrado

Clamps para empotrar en techo integrados

#### INSTALACIÓN

Empotrar en techo mediante clamps integrados

#### ACCESORIOS (no incluidos)

<b>Z141CE020T</b>	Cristal intenso Track	<b>Z141WS005N</b>	Louver honey comb Track
<b>Z141CE021T</b>	Cristal degradado Track	<b>Z141CE030N</b>	Aro de sujeción accesorios Track
<b>Z141CE023T</b>	Cristal elíptico Track		

#### ACABADO

Color blanco o negro

#### ACCESORIOS (no incluidos)



**Z141CE020T**  
Cristal intenso



**Z141CE021T**  
Cristal degradado



**Z141CE023T**  
Cristal elíptico



**Z141CE030N**  
Aro de sujeción accesorios



**Z141WS005N**  
Louver honey comb Track

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

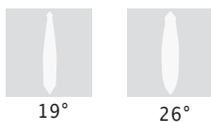
Voltaje:	120-277 V AC		IP:	20
Corriente eléctrica:	0,29 A-0,12 A		Horas de vida útil:	50 000
Frecuencia:	50/60 Hz		Temperatura de operación de la luminaria:	-10°C a 40°C
Potencia total:	35 W		Garantía:	5 años contra defectos de fabricación
TCC:	3000 K	4000 K		
Flujo total:	3913 lm	4020 lm		
Control:	ON-OFF			
IRC:	80, 97			



#### CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	TCC	REFLECTOR	CONTROL	ACABADO
<b>Z245CE</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	B Blanco N Negro

#### REFLECTORES

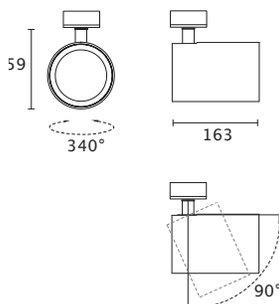


## TRACK CANOPE 35 W

MODELO: Z245CC

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°

LED COB

Disponible con IRC 97

LED Driver electrónico de alto factor de potencia integrado

### INSTALACIÓN

Sobreponer mediante canope integrado

### ACCESORIOS (no incluidos)

Z141CE020T	Cristal intenso Track	Z141WS005N	Louver honey comb Track
Z141CE021T	Cristal degradado Track	Z141CE030N	Aro de sujeción accesorios Track
Z141CE023T	Cristal elíptico Track		

### ACABADO

Color blanco o negro

### ACCESORIOS (no incluidos)



### INFORMACIÓN TÉCNICA

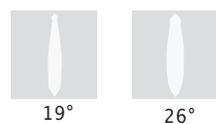
Voltaje:	120-277 V AC	IP:	20
Corriente eléctrica:	0,29 A-0,12 A	Horas de vida útil:	50 000
Frecuencia:	50/60 Hz	Temperatura de operación de la luminaria:	-10°C a +40°C
Potencia total:	35 W	Garantía:	5 años contra defectos de fabricación
TCC:	3000 K   4000 K		
Flujo total:	3913 lm   4020 lm		
Control:	ON-OFF		
IRC:	80, 97		



### CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	TCC	REFLECTOR	CONTROL	ACABADO
<b>Z245CC</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	B Blanco N Negro

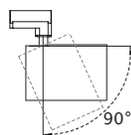
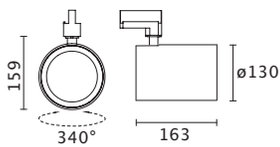
### REFLECTORES



## TRACK RIEL 35 W

MODELO: Z245CZ

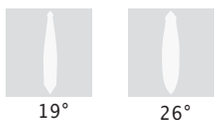
TRACK PARA COLOCAR EN RIEL, INTERIORES



### 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. Requiere dimmer (no incluido)

### INSTALACIÓN

Colorcar en riel suspendido, empotrado o sobrepuesto (no integrado)

### ACCESORIOS (no incluidos)

Ver accesorios en la página 4

### ACABADO

Color blanco o negro

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje:	120 V AC		IP:	20
Corriente eléctrica:	0,29 A		Horas de vida útil:	50 000
Frecuencia:	50/60 Hz		Temperatura de operación de la luminaria:	-10°C a +40°C
Potencia total:	35 W		Garantía:	5 años contra defectos de fabricación
TCC:	3000 K	4000 K		
Flujo total:	3913 lm	4020 lm		
Control:	ON-OFF			
IRC:	80, 97			



### CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	TCC	REFLECTOR	CONTROL	ACABADO
<b>Z245CZ</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	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; margin-right: 5px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">B</div> <span>Blanco</span> </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; background-color: black; margin-right: 5px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">N</div> <span>Negro</span> </div>

**ACCESORIOS (NO INCLUIDOS)**



**Z141CE020T**  
Cristal intenso



**Z141CE021T**  
Cristal degradado



**Z141CE023T**  
Cristal elíptico



**Z141CE030N**  
Aro de sujeción accesorios



**Z141WS005N**  
Louver honey  
comb Track

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



**CONECTOR RECTO**

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



**CONECTOR EN "T"**

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



**CONECTOR EN "X"**

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



**CONECTOR UNIVERSAL**

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



**TAPA CONECTOR 90°**

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



**TAPA CONECTOR RECTO**

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



**TAPA CONECTOR EN "T"**

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



**TAPA CONECTOR EN "X"**

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



**TAPA CONECTOR FINAL**

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