

# Ficha técnica

## LUXTUBE

6,12,18 y 24 LEDS monocromáticos 24VDC

**VENTOR**  
Quality light, Quality life

**IL96--L0--3X--**

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Voltaje de alimentación: 24V $\overline{\text{DC}}$

Tecnología de luz: LED

Número de LEDS: 6 por módulo

Fuente: Electrónica remota 24V (no Incluida)

Mantenimiento: Mantener libre de polvo y humedad

Limpiar con agua dulce una vez al mes

No usar solventes ni abrasivos

No requiere limpieza interna

Accesorios: Fuente F001 150W (no Incluida)

Fuente F002 30W (no Incluida)

Fuente F005 75W (no Incluida)

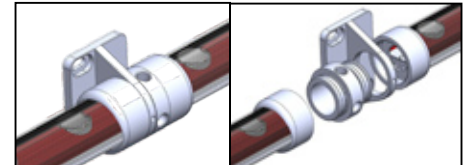
Cople R001 (no Incluido)

Difusor: Policarbonato transparente

Montaje: Sobreponer

Grado de protección: IP 40

**Importante: No jale ni sujete la luminaria del cable de alimentación**

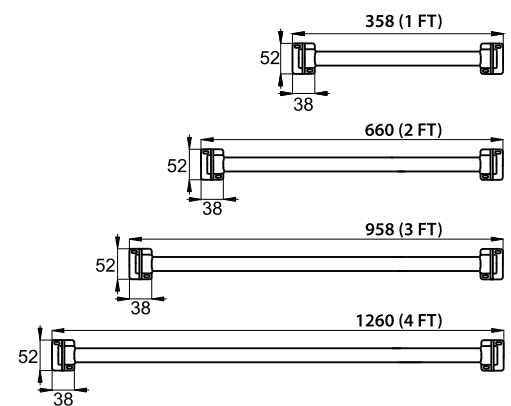


**NOTA:**  
EL LUXTUBE TIENE LA OPCIÓN DE UNIRSE LINEALMENTE. SE UTILIZA EL COPLE (R001) COMO UN ACCESORIO PARA EL ENSAMBLE (VER INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN).

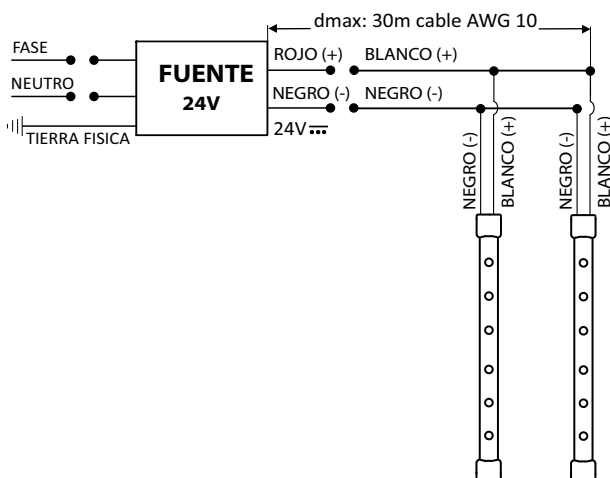
### CONFIGURACIÓN DE PRODUCTO IL9641L0063 X A C

NÚMERO DE LEDS	ACABADO	COLOR DE LED	ÓPTICA
41L006 = 6 LEDS 42L012 = 12 LEDS 43L018 = 18 LEDS 44L024 = 24 LEDS	X= Anodizado natural mate	A= Ámbar C= Blanco cálido F= Blanco frío R= Rojo V= Verde Z= Azul G= Blanco cálido 2700K	C= Concentrada D= Difusa M= Media E= Elíptica

### DIMENSIONES



### DIAGRAMA DE CONEXIÓN



### Tabla de consumo

Monocromático	
6 LEDS	9W
12 LEDS	18W
18 LEDS	27W
24 LEDS	36W

### SIMBOLOGÍA

ARCHIVO IES	CRI BF >75	CRI BC >80	BF 4750K	BC 2700K 3000K	IP40	Sobreponer	Temperatura de operación °C +50 -40	EVU 50 000 hr
COPLE	FUENTE REMOTA BF 637Lm	Flujo total 12 LEDS BF 1274Lm	Flujo total 18 LEDS BF 1911Lm	Flujo total 24 LEDS BF 2547Lm	Flujo total 6 LEDS BC 490Lm	Flujo total 12 LEDS BC 980Lm	Flujo total 18 LEDS BC 1470Lm	Flujo total 24 LEDS BC 1961Lm

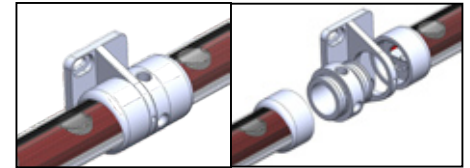
## LUXTUBE

28, 56, 84 y 112 LEDS monocromáticos 24V sin óptica

**IL96--L---3P-S**

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

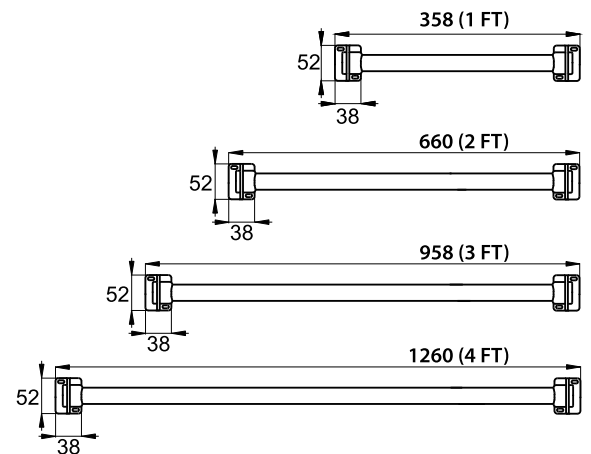
- Voltaje de alimentación: 24V ~  
 Tecnología de luz: LED  
 Número de LEDS: 28 LEDS por módulo  
 Fuente: Electrónica remota 24V (no Incluida)  
 Mantenimiento: Mantener libre de polvo y humedad  
 Limpiar con agua dulce una vez al mes  
 No usar solventes ni abrasivos  
 No requiere limpieza interna  
 Accesorios: Fuente F001 150W (no Incluida)  
 Fuente F002 30W (no Incluida)  
 Fuente F005 75W (no Incluida)  
 Cople R001 (no incluido)  
 Difusor: Policarbonato transparente  
 Montaje: Sobreponer  
 Grado de protección: IP 40  
**Importante: No jale ni sujete la luminaria del cable de alimentación**



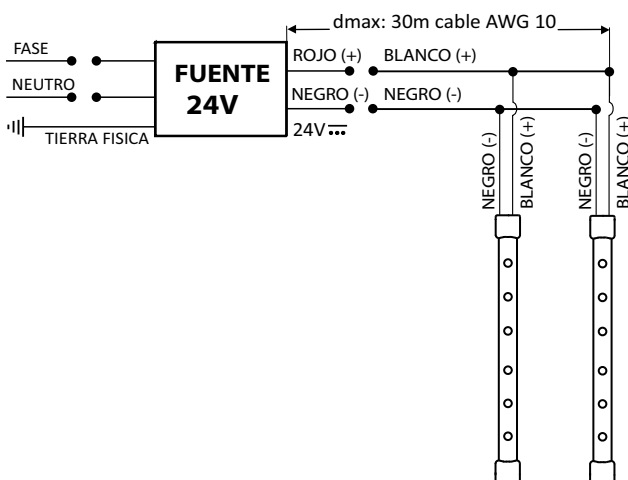
**NOTA:**  
 EL LUXTUBE TIENE LA OPCIÓN DE UNIRSE LINEALMENTE. SE UTILIZA EL COPLE (R001) COMO UN ACCESORIO PARA EL ENSAMBLE. VER INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN.

Tabla de consumo	
Monocromático	
28 LEDS	4.4W
56 LEDS	7.44W
84 LEDS	10.48W
112 LEDS	13.52W

### DIMENSIONES



### DIAGRAMA DE CONEXIÓN



### CONFIGURACIÓN DE PRODUCTO **IL9641L0283 X A S**

NÚMERO DE LEDS	ACABADO	COLOR DE LED
41L028 = 28 LEDS	X= Anodizado natural mate	A= Ámbar
42L056 = 56 LEDS		C= Blanco cálido
43L084 = 84 LEDS		F= Blanco frío
44L112 = 112 LEDS		R= Rojo
		V= Verde
		Z= Azul

### ACCESORIOS



### SIMBOLOGÍA

# Ficha técnica

## LUXTUBE

6,12,18 y 24 LEDS RGB 24VDC

**IL96--L0--3-M-**

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Voltaje de alimentación: 24V<sub>DC</sub>

Tecnología de luz: LED

Número de LEDS: 6 por módulo

Fuente: Electrónica remota 24V (no Incluida)

Mantenimiento: Mantener libre de polvo y humedad

Limpiar con agua dulce una vez al mes

No usar solventes ni abrasivos

No requiere limpieza interna

Accesorios: Fuente F001 150W (no Incluida)

Fuente F002 30W (no Incluida)

Fuente F005 75W (no Incluida)

Cople R001 (no Incluido)

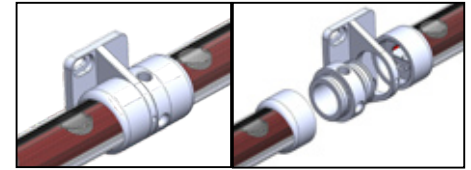
Controlador de señal RGB 5 hilos D083 (no Incluido)

Difusor: Policarbonato transparente

Montaje: Sobreponer

Grado de protección: IP 40

**Importante: No jale ni sujete la luminaria del cable de alimentación**

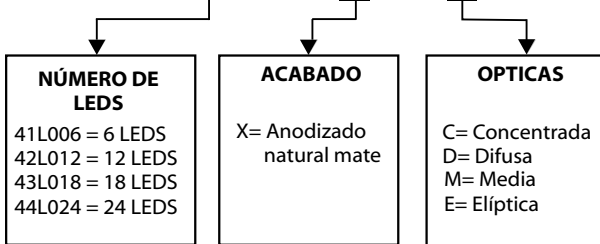


**NOTA:**

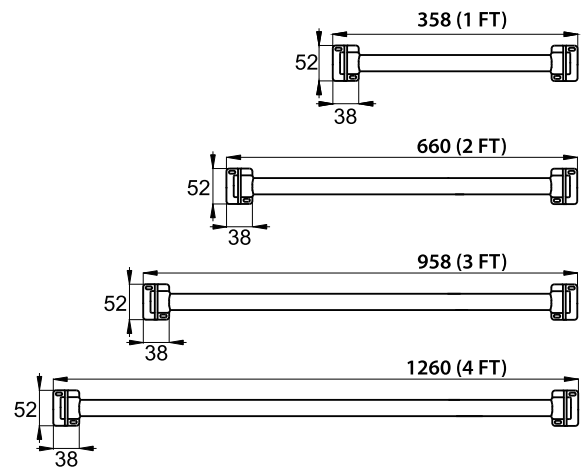
EL LUXTUBE TIENE LA OPCIÓN DE UNIRSE LINEALMENTE. SE UTILIZA EL COPLE (R001) COMO UN ACCESORIO PARA EL ENSAMBLE. VER INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN.

### CONFIGURACIÓN DE PRODUCTO

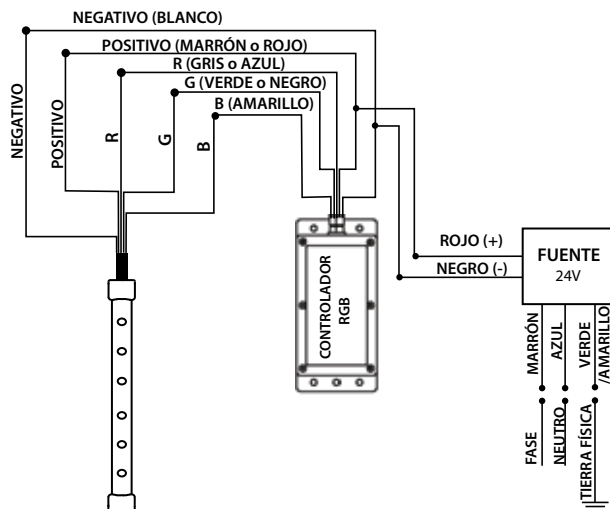
**IL9641L0063 X M C**



### DIMENSIONES



### DIAGRAMA DE CONEXION



### Tabla de consumo

RGB	
6 LEDS	7.5W
12 LEDS	15W
18 LEDS	22.5W
24 LEDS	30W

### SIMBOLOGÍA



# Ficha técnica

## LUXTUBE

6,12,18 y 24 LEDS RGB DMX 24VDC

**IL96--L0--3-K-**

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Voltaje de alimentación: 24V ~

Tecnología de luz: LED

Número de LEDS: 6 por módulo

Fuente: Electrónica remota 24V (no incluida)

Mantenimiento: Mantener libre de polvo y humedad  
Limpiar con agua dulce una vez al mes

No usar solventes ni abrasivos

No requiere limpieza interna

Difusor: Policarbonato transparente

Accesorios: Cople R001 (no Incluido)

Fuente F001 150W (no incluida)

Fuente F002 30W (no incluida)

Fuente F005 75W (no incluida)

Montaje: D070 Opto splitter RGB-DMX (no incluido)

Consola DMX B0U7, B0U8, B0U9 o consola manual 401053 (no incluida)

Cable blindado 2x22+Malla 120 ohms impedancia 300V forro silicón (700318) no incluido

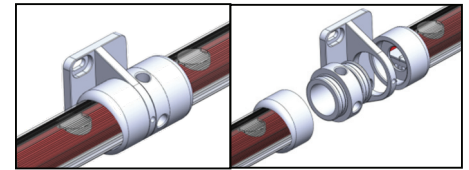
Conector macho Din 3 pines (400846) no incluido

Conector hembra Din 3 pines (400845) no incluido

Sobreponer

Grado de protección: IP 40

**Importante: No jale ni sujete la luminaria del cable de alimentación**



**NOTA:**

EL LUXTUBE TIENE LA OPCIÓN DE UNIRSE LINEALMENTE. SE UTILIZA EL COPLE (R001) COMO UN ACCESORIO PARA EL ENSAMBLE. VER INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN.

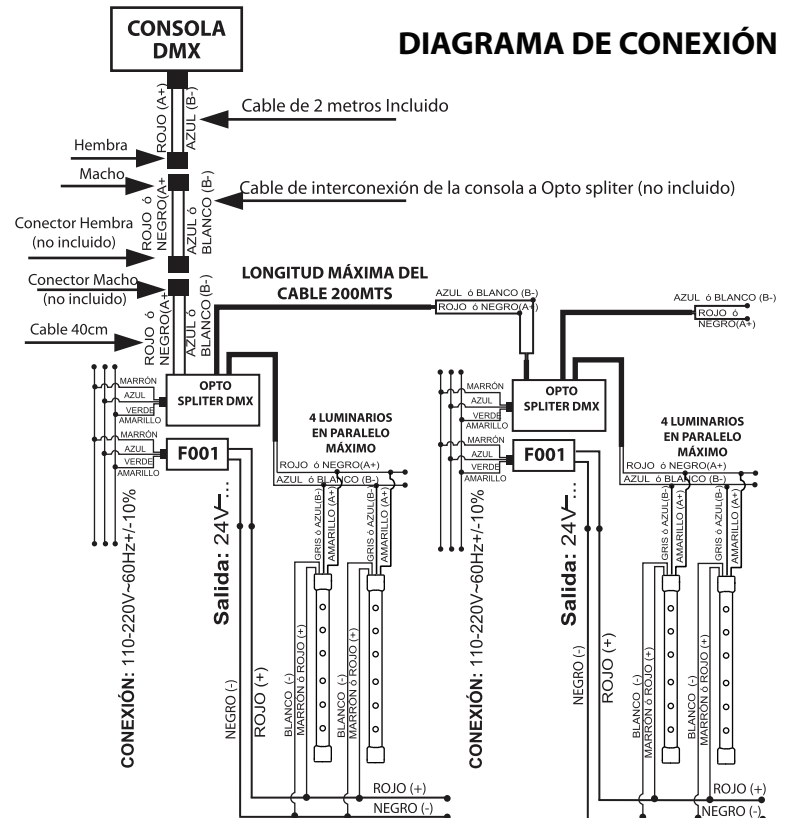
### CONFIGURACIÓN DE PRODUCTO IL9641L0063 X K C

NÚMERO DE LED'S	ACABADO	ÓPTICA
41L006 = 6 LEDS	X= Anodizado natural mate	C= Concentrada D= Difusa M= Media E= Elíptica
42L012 = 12 LEDS		
43L018 = 18 LEDS		
44L024 = 24 LEDS		

**Tabla de consumo**

RGB DMX	
6 LEDS	7.5W
12 LEDS	15W
18 LEDS	22.5W
24 LEDS	30W

### DIAGRAMA DE CONEXIÓN



### SIMBOLOGÍA

