

# T100P / PROYECTOR GU10

### Descripción

\_Cuerpo de aluminio maquinado con pintura electrostática

\_Lámpara GU10 (no incluida)

\_Índice de Protección: IP65

\_Conexión: 120 V AC

#### **Acabados**





Lugar de montaje Piso
Tipo Sobreponer

Eléctrico

Equipo de control necesario No Equipo de control incluido No Regulación ON-OFF Configuración

	Instalación	Equipo	Óptica	Control	Acabado	
T100P	С	Н	S	N	В	
	<b>C</b> Cánope	<b>H</b> Lámpara	<b>S</b> Sin óptica	N ON-OFF	<b>B</b> Black	
	<b>K</b> Estaca	no incluida			<b>Z</b> Bronze	
		GU10			<b>O</b> Brown	
					<b>C</b> Champagne	
					M Metallic m	
					<b>W</b> White	
					<b>S</b> Sylver	

# Dimensión

Diámetro Ø60
Altura 70 mm
Largo 132 mm

Peso

Neto 0.531 kg

Luz

Adaptabilidad Dirigible
Distribución de luz Directa

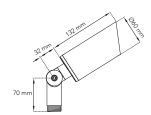
Descripción de la lámpara

Tipo de lámpara (no incluida) GU10

Potencia total Máximo 8,5 W

Lastre de pérdida de potencia

Flujo luminoso de la fuente de luz Según lámpara a colocar



















# T100P / PROYECTOR GU10

### \_Accesorios disponibles no incluidos



### \_Cánope

Modelo: T141CC001-

Descripción: Cánope para Proyector micro, GU10,

PAR20, PAR30



#### \_Estaca

Modelo: T141CK001B

Descripción: Estaca de plástico para Proyector micro, GU10, PAR20, PAR30

