







## \_T090P / PROYECTOR MICRO

### Descripción

\_Cuerpo de aluminio maquinado con pintura electrostática  
 \_Ópticas: Super concentrada 10°, Concentrada 14°, media 30°, elíptica 17°x35 y difusa 40°  
 \_1 LED  
 \_Índice de Protección: IP65  
 \_Conexión: 120 V AC  
 \_Temperatura de Color Correlacionada Nominal TCC: 2700 K, 3000 K, 4000 K, 5000 K  
 \_Colores monocromáticos: Ámbar, rojo, verde y azul

### Acabados

Black  Bronze  Brown  Champagne   
 Metallic magma  White  Sylver 

### Montaje

Lugar de montaje Piso  
 Tipo Sobreponer

### Eléctrico

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

### Dimensión

Diámetro Ø38  
 Altura 70 mm  
 Largo 153 mm

### Peso

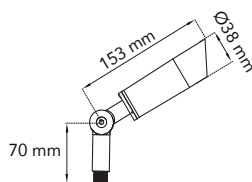
Neto (sin driver) 0.210 kg

### Luz

Adaptabilidad Dirigible  
 Distribución de luz Directa  
 FWHM / Ángulo de haz 10°, 14°, 30°, 17°x35°, 40°

### Descripción de la lámpara

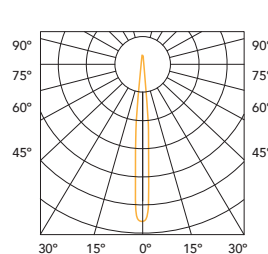
Tipo de lámpara LED  
 Potencia total 1 W  
 Lastre de pérdida de potencia 0  
 Flujo luminoso total de la fuente de luz 155 lm  
 Índice de Reproducción Cromática ≥90



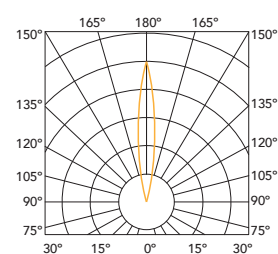
### Configuración

Instalación	TCC	Óptica	Control	Acabado
<b>T090P</b>	<b>3</b>	<b>M</b>	<b>N</b>	<b>B</b>
<b>C</b> Cánope <b>K</b> Estaca	<b>2</b> 2700 K <b>3</b> 3000 K <b>4</b> 4000 K <b>5</b> 5000 K <b>A</b> Azul <b>M</b> Ámbar <b>R</b> Rojo <b>V</b> Verde	<b>K</b> Super concentrada 10° <b>C</b> Concentrada 14° <b>M</b> Media 30° <b>E</b> Elíptica 17°x35 <b>D</b> Difusa 40°	<b>N</b> ON-OFF	<b>B</b> Black <b>Z</b> Bronze <b>O</b> Brown <b>C</b> Champagne <b>M</b> Metallic m <b>W</b> White <b>S</b> Sylver

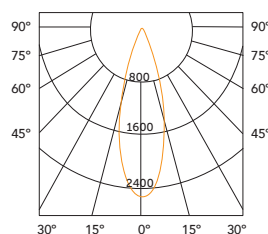
### Ópticas



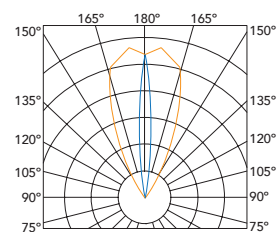
Superconcentrada 10°



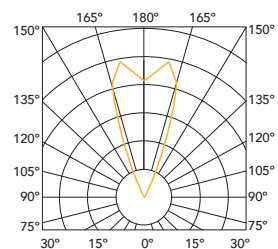
Concentrada 14°



Media 30°



Elíptica 17x35°

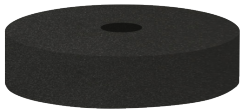


Difusa 40°



## T090P / PROYECTOR MICRO

Accesorios disponibles no incluidos



### Cánope

Modelo: T141CC001-

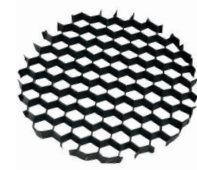
Descripción: Cánope para Proyector micro, GU10, PAR20, PAR30



### Estaca

Modelo: T141CK001B

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

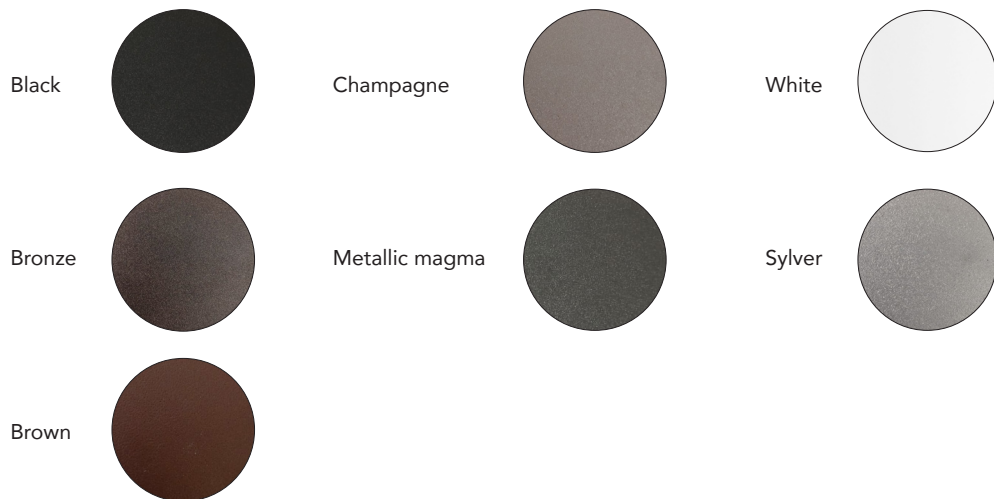


### Louver

Modelo: T141WS005B

Descripción: Louver black Proyector micro

Acabados disponibles



- B** Black
- Z** Bronze
- O** Brown
- C** Champagne
- M** Metallic magma
- W** White
- S** Sylver