

# POINTS MINI I 15°

## 1. CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

POINTS MINI I ES UNA LUMINARIA TIPO DOWNLIGHT PARA EMPOTRAR EN FALSO PLAFÓN O PLAFÓN RETICULAR Y COMO SUSTITUTO DE LÁMPARAS HALÓGENO DE 25W.

SU CONSTRUCCIÓN ES CON LOS MEJORES MATERIALES Y ACABADOS DE ALTA CALIDAD. EL CUERPO ESTÁ CONSTRUIDO CON LÁMINA RESISTENTE A LA CORROSIÓN.

CON ARILLO PROFUNDO DE COLOR NEGRO, QUE REDUCE EL DESLUMBRAMIENTO AL OCULTAR LA FUENTE DE LUZ A LA VISTA, CON UN IRC MAYOR A 80 PROPORCIONANDO UNA BUENA CALIDAD DE ILUMINACIÓN.

ES UNA LUMINARIA DIRIGIBLE DE MOVIMIENTO CARDÁNICO. LA FUENTE LUMINOSA CUENTA CON UN ÁNGULO DE APERTURA DE 15°, LO QUE PERMITE USARLA COMO LUZ PUNTUAL O DE ACENTO, DESTACANDO ELEMENTOS CONCRETOS EN UN ESPACIO.

CUENTA CON DRIVER ELECTRÓNICO REMOTO, CON UN RANGO DE TENSIÓN DE 100-305 V~ QUE LO HACE MÁS RESISTENTE A LAS VARIACIONES DE VOLTAJE.

EL DRIVER PUEDE SER ATENUABLE CON CONTROL DE 0-10V.

IDEAL PARA:

- NICHOS
- HABITACIONES DE HOTEL
- RESIDENCIAS
- CADENAS BOUTIQUE
- CENTROS COMERCIALES
- COMERCIOS EN GENERAL
- OFICINAS



## 2. DESCRIPCIÓN

2.1 CUERPO	• LÁMINA ACABADO PINTURA POLIÉSTER EN POLVO DE APLICACIÓN ELECTROSTÁTICA COLOR NEGRO
2.2 PANTALLA	• POLÍMERO DE INGENIERÍA DE ALTA TRANSMITANCIA
2.3 REFLECTOR	• POLÍMERO DE INGENIERÍA DE ALTA RESISTENCIA MECÁNICA
2.2 MARCO	• ALUMINIO EXTRUÍDO ACABADO PINTURA POLIÉSTER EN POLVO DE APLICACIÓN ELECTROSTÁTICA COLOR NEGRO
2.3 MONTAJE O INSTALACIÓN	• EMPOTRAR
2.4 GRADO DE PROTECCIÓN	• IP10
2.5 PESO	• 448 gr

## 3. CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

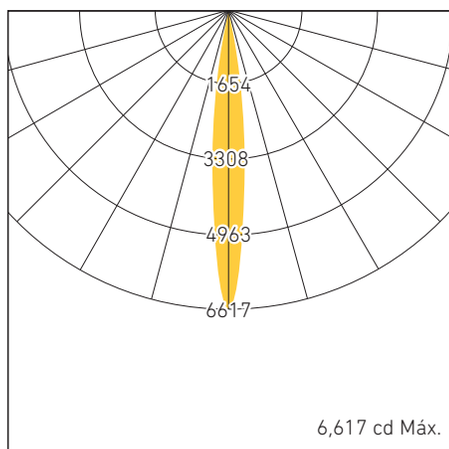
3.1 FUENTE	• (1) DRIVER ELECTRÓNICO AFP, REMOTO
	• VIDA ÚTIL 25,000 HRS
3.2 RANGO DE TENSIÓN	• 100 - 305V~
3.3 CORRIENTE DE OPERACIÓN	• 0.08A/0.04A/0.03A
3.4 FRECUENCIA DE OPERACIÓN	• 50/60 Hz
3.5 FACTOR DE POTENCIA	• >0.9
3.6 POTENCIA	• 8.8 W
3.7 ATENUABLE	• SI, CON CONTROL DE 0-10V
3.8 DISTORSIÓN ARMÓNICA TOTAL (TDH)	• >20 %

# POINTS MINI I 15°

## 4. FUENTE LUMINOSA

4.1 TIPO	• LED
4.2 TEMPERATURA DE COLOR	• 3000 K • 4000 K
4.3 FLUJO LUMINOSO	• 625 lm @ 3000 K • 660 lm @ 4000 K
4.4 IRC	• ≥82
4.5 ÁNGULO DE APERTURA	• 15°
4.6 VIDA ÚTIL	• 50,000 HRS

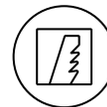
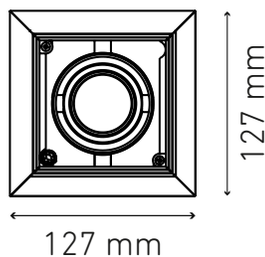
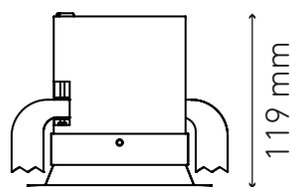
## 5. FOTOMETRÍA



REFERENCIA A 4000K

5.1 EFICIENCIA DEL SISTEMA	• 71 lm / W @ 3000 K • 75 lm / W @ 4000 K
----------------------------	--

## 6. DIMENSIONES



105 x 105 mm

## 7. CLAVES DE PRODUCTO

DESCRIPCIÓN	CLAVE	
POINTS MINI I 100-305V 15° 3000K NEGRO	L5905-YEK	
POINTS MINI I 100-305V 15° 4000K NEGRO	L5905-YIK	
POINTS MINI I 100-305V 15° 3000K BLANCO	L5905-1EK	SOBRE PEDIDO
POINTS MINI I 100-305V 15° 4000K BLANCO	L5905-1IK	SOBRE PEDIDO
POINTS MINI I 100-305V 15° 3000K BLANCO/NEGRO	L5905-ZEK	SOBRE PEDIDO
POINTS MINI I 100-305V 15° 4000K BLANCO/NEGRO	L5905-ZIK	SOBRE PEDIDO

## 8. REPUESTOS Y / O ACCESORIOS

DESCRIPCIÓN	CLAVE
DTi 8W 100-305V AFP ATENUABLE	D5501-000