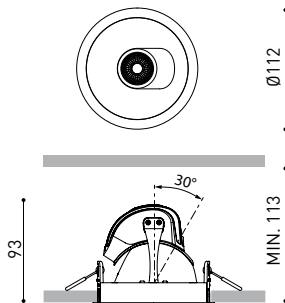


## POINTER

ARKOSLIGHT®



## DIMENSIONES



## PREMIOS



Nombre	POINTER 200mA 7W 56° 3000K W
Referencia	A2712121W
Color	Blanco Mate
RAL	Colour in the mass looks alike RAL 9010
Categoría	CEILING RECESSED

## PRODUCTO

Nombre	POINTER 200mA 7W 56° 3000K W
Referencia	A2712121W
Color	Blanco Mate
RAL	Colour in the mass looks alike RAL 9010
Categoría	CEILING RECESSED

## INFORMACIÓN LUMÍNICA

Fuente de Luz	LED
Flujo Lumínico	900 Lm
Potencia	7 W
Potencia del sistema	8,75 W
Temperatura de color	3000 K
Índice de reproducción cromática	CRI>90
Estabilidad cromática	Mac Adam Step 2
Ángulo del haz de luz	56°
Eficiencia lumínica	78%
Eficacia	129 Lm/W
Intensidad de corriente	200 mA
Regulación	No Dim - Otros DIM, consultar
Control por bluetooth	Consultar
Driver	Incluido - Conectado
Alimentación de emergencia	Consultar
Clase de Seguridad Eléctrica	<input type="checkbox"/>
Tensión	220 V/240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Eficiencia Energética	A+
Horas de Vida del LED	L80B10 (Tj=85°C) >60.000h

## OTROS DATOS

Estanqueidad	IP20
Medidas de empotramiento	Ø105 mm.
Ángulo de basculación	30°
Ángulo de giro	355°
Peso	380 g.
Peso con embalaje	474,5 g.
Dimensiones embalaje	137 x 137 x 104 mm.
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Policarbonato



Pointer es un downlight LED orientable para aplicaciones de empotramiento. Con un bisel fino y estrecho, destaca por su estética minimalista, una perfecta integración en el techo y por la posibilidad de ser orientado hacia cualquier ángulo fácilmente, tantas veces como se desee, con una acción manual muy suave. Sea cual sea la dirección que adopte, Pointer conserva siempre la misma estética. Una ventaja que aumenta la sensación de orden visual en el techo y lo hace único en el mercado. Además, Pointer tiene una estructura que no deja huecos de acceso al falso techo y mejora el aislamiento térmico de la estancia al no permitir fugas de aire.

DIAGRAMA POLAR

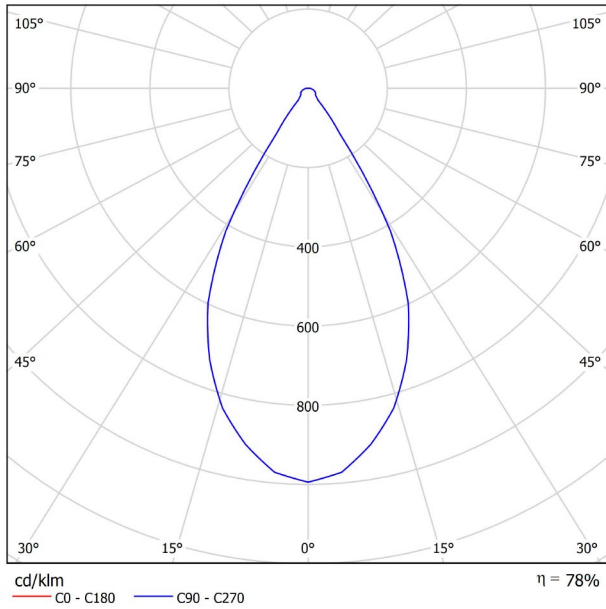


DIAGRAMA CÓNICO

