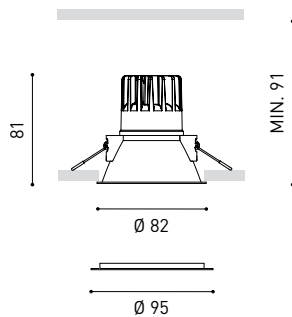


SWAP

ARKOSLIGHT®



## DIMENSIONES



## ACCESORIOS



IP54 ACCESSORY



ADD-ON BEZEL



FLAT SPRING ACCESSORY

## PREMIOS



Nombre	SWAP M 5W 3000K N
Referencia	A2122111N
Color	Negro Mate
RAL	9005
Categoría	CEILING RECESSED

## PRODUCTO

SWAP M 5W 3000K N


A2122111N

Negro Mate

9005

CEILING RECESSED

## INFORMACIÓN LUMÍNICA

Fuente de Luz	LED
Flujo Lumínico	700 Lm
Potencia	5 W
Potencia del sistema	6,67 W
Temperatura de color	3000 K
Índice de reproducción cromática	CRI>90
Estabilidad cromática	Mac Adam Step 2
Ángulo del haz de luz	42°
Índice de deslumbramiento	UGR<19
Eficiencia lumínica	64%
Eficacia	140 Lm/W
Intensidad de corriente	150 mA
Regulación	No Dim - Otros DIM, consultar
Control por bluetooth	Consultar
Driver	Incluido - Conexión rápida
Alimentación de emergencia	Consultar
Clase de Seguridad Eléctrica	
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
Resistencia a impactos	IK07
Medidas de empotramiento	Ø75 mm.
Peso	215 g.
Peso con embalaje	255 g.
Dimensiones embalaje	100 x 102 x 97 mm.
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Policarbonato



Swap es un spot LED empotrable que destaca por el minimalismo de su estética, su perfecta integración en el techo y un notable confort visual, gracias a su pequeño reflector ubicado en posición retranqueada respecto al plano del techo. Al encenderse, su pantalla en acabado mate genera un atractivo efecto, un discreto círculo de luz. Incluye un bisel extra, de uso opcional, para cubrir diámetros de empotramiento mayores.

DATOS LUMÍNICOS



DIAGRAMA POLAR

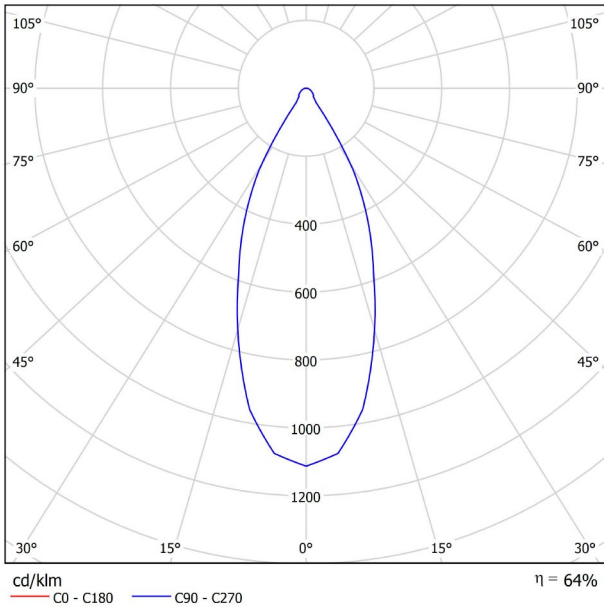
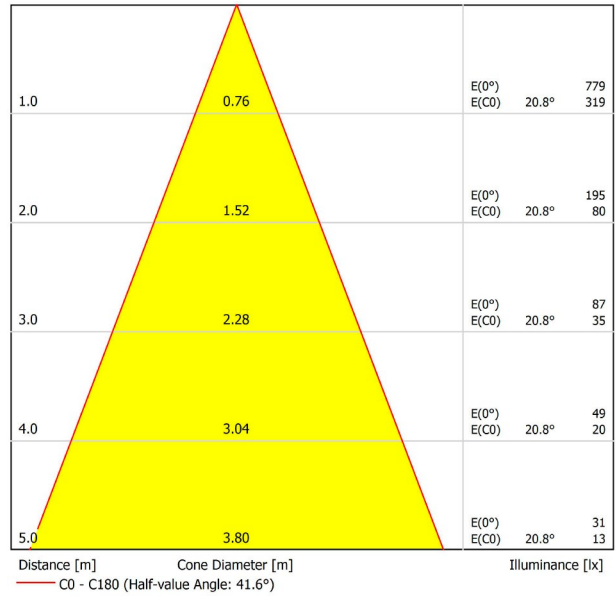


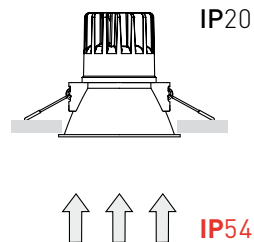
DIAGRAMA CÓNICO



UGR

Glare Evaluation According to UGR											
ρ Ceiling	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	
ρ Walls	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	
ρ Floor	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Room Size X Y		Viewing direction at right angles to lamp axis					Viewing direction parallel to lamp axis				
2H	2H	13.6	14.4	13.9	14.6	14.8	13.6	14.4	13.9	14.6	14.8
	3H	15.4	16.1	15.7	16.4	16.6	15.4	16.1	15.7	16.4	16.6
	4H	16.2	16.9	16.5	17.1	17.4	16.2	16.9	16.5	17.1	17.4
	6H	17.0	17.6	17.3	17.9	18.2	17.0	17.6	17.3	17.9	18.2
	8H	17.3	17.9	17.7	18.2	18.5	17.3	17.9	17.7	18.2	18.5
4H	12H	17.7	18.2	18.0	18.5	18.9	17.7	18.2	18.0	18.5	18.9
	2H	14.2	14.8	14.5	15.1	15.4	14.2	14.8	14.5	15.1	15.4
	3H	16.2	16.8	16.6	17.1	17.4	16.2	16.8	16.6	17.1	17.4
	4H	17.2	17.7	17.6	18.0	18.4	17.2	17.7	17.6	18.0	18.4
	6H	18.2	18.6	18.6	18.9	19.3	18.2	18.6	18.6	18.9	19.3
8H	8H	18.6	19.0	19.0	19.3	19.8	18.6	19.0	19.0	19.3	19.8
	12H	19.0	19.4	19.5	19.8	20.2	19.0	19.4	19.5	19.8	20.2
	4H	17.6	18.0	18.0	18.4	18.8	17.6	18.0	18.0	18.4	18.8
	6H	18.7	19.0	19.2	19.4	19.9	18.7	19.0	19.2	19.4	19.9
	8H	19.3	19.6	19.8	20.0	20.5	19.3	19.6	19.8	20.0	20.5
12H	12H	19.9	20.1	20.4	20.6	21.1	19.9	20.1	20.4	20.6	21.1
	4H	17.7	18.0	18.1	18.4	18.8	17.7	18.0	18.1	18.4	18.8
	6H	18.9	19.1	19.3	19.6	20.0	18.9	19.1	19.3	19.6	20.0
8H	19.5	19.7	20.0	20.2	20.7	19.5	19.7	20.0	20.2	20.7	
Variation of the observer position for the luminaire distances S											
S = 1.0H	+1.0 / -0.3					+1.0 / -0.3					
S = 1.5H	+2.1 / -0.5					+2.1 / -0.5					
S = 2.0H	+3.2 / -0.8					+3.2 / -0.8					
Standard table	BK06					BK06					
Correction Summand	1.7					1.7					
Corrected Glare Indices referring to 700lm Total Luminous Flux											





	PRODUCT
Model	IP54 Accessory M
Reference	A2122054
Category	Accessories
	<p>PRE-ENSAMBLADO. NO SE VENDE POR SEPARADO. AFECTA A LOS PARÁMETROS LUMÍNICOS.</p> 

46°

Como valor diferencial, Swap IP54 consigue su elevada estanqueidad conservando la misma estética que un Swap standard. El aislamiento se consigue con una protección, justo delante del LED, y una junta de silicona en la parte interna del bisel. Así, el aspecto exterior es idéntico a cualquier otro Swap IP20.

Swap ofrece la posibilidad de solicitar cualquiera de sus modelos con estanqueidad IP54, lo que le convierte en una luminaria óptima para ser instalada en ambientes donde el producto puede sufrir impactos de agua o presencia frecuente de humedad.

BISEL EXTRA

ARKOSLIGHT®



	PRODUCT
Model	Swap M Add-On Bezel
Colour	N ■   Matt black
Category	Accessories



Ⓡ 75-79  
+

Ⓡ 79-91

Complemento siempre incluido pero de uso opcional.

Extiende el bisel de la pieza para cubrir empotramientos mayores, conservando el minimalismo de Swap y su perfecta integración en el techo.

Fácil instalación. Ideal para reformas en las que remplazar puntos de luz, con agujeros preexistentes, sin obras en el techo ni volver a pintar. Swap es la mejor opción de actualización al LED, frente a las lámparas de sustitución 'retrofit'.

## ACCESORIO FLAT SPRING

ARKOSLIGHT®



	PRODUCT
Model	Swap M Flat Spring
Reference	A2120000
Category	Accessories

Los resortes 'Flat Spring' son un accesorio que sustituye al sistema de pinzas para empotrar en techos de cemento.

En los modelos Swap XL, L y M, el cliente recibirá un kit de auto-montaje para que reemplace las pinzas por el nuevo sistema.