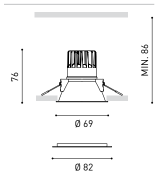




## DIMENSIONES



## ACCESORIOS







ADD-ON BEZEL

	PRODUCTO
Nombre	SWAP S 5W 3000K W
Referencia	A2121111W
Color	Blanco Mate
RAL	Colour in the mass looks alike RAL 9010
Categoría	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	33°
Índice de deslumbramiento	UGR<19
Eficiencia lumínica	86%
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	Ø62 mm.
Peso	200 g.
Peso con embalaje	233,5 g.
Dimensiones embalaje	94 × 88 × 93 mm.
Unidades por embalaje	1



Materiales



Aluminio / Policarbonato

PREMIOS





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.

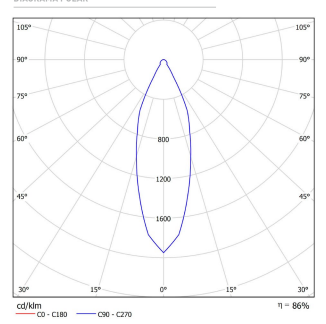




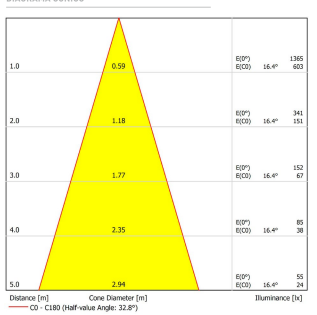




## DIAGRAMA POLAR



## DIAGRAMA CÓNICO

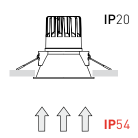


UGR

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 S X	Vie	Viewing direction at right angles to lamp axis				Viewing direction parallel to lamp axis					
2H	2H 3H 4H 6H 8H 12H	17.6 19.5 20.4 21.1 21.4 21.7	18.5 20.3 21.1 21.8 22.1 22.3	17.9 19.8 20.7 21.4 21.8 22.1	18.7 20.5 21.3 22.0 22.3 22.6	18.9 20.8 21.6 22.3 22.7 22.9	17.6 19.5 20.4 21.1 21.4 21.7	18.5 20.3 21.1 21.8 22.1 22.3	17.9 19.8 20.7 21.4 21.8 22.1	18.7 20.5 21.3 22.0 22.3 22.6	18.9 20.8 21.6 22.3 22.7 22.9
4H	2H 3H 4H 6H 8H 12H	18.3 20.4 21.4 22.3 22.7 23.1	19.0 21.0 21.9 22.7 23.1 23.4	18.6 20.8 21.8 22.7 23.1 23.5	19.2 21.3 22.2 23.1 23.5 23.8	19.5 21.6 22.6 23.5 23.9 24.3	18.3 20.4 21.4 22.3 22.7 23.1	19.0 21.0 21.9 22.7 23.1 23.4	18.6 20.8 21.8 22.7 23.1 23.5	19.2 21.3 22.2 23.1 23.5 23.8	19.5 21.6 22.6 23.5 23.9 24.3
8H	4H 6H 8H 12H	21.8 22.9 23.4 23.9	22.2 23.2 23.7 24.1	22.2 23.3 23.9 24.4	22.6 23.6 24.1 24.6	23.0 24.0 24.6 25.1	21.8 22.9 23.4 23.9	22.2 23.2 23.7 24.1	22.2 23.3 23.9 24.4	22.6 23.6 24.1 24.6	23.0 24.0 24.6 25.1
12H	4H 6H 8H	21.8 23.0 23.6	22.2 23.3 23.8	22.3 23.5 24.1	22.6 23.7 24.3	23.0 24.2 24.8	21.8 23.0 23.6	22.2 23.3 23.8	22.3 23.5 24.1	22.6 23.7 24.3	23.0 24.2 24.8
Variation of the	ne observe	r position	for the lun	ninaire dist	ances S						
S = 1.0H S = 1.5H S = 2.0H		+0.2 / -0.1 +0.4 / -0.3 +0.6 / -0.6			+0.2 / -0.1 +0.4 / -0.3 +0.6 / -0.6						
Standard table BK07 Correction 7.0 Summand			BK07 7.0								
Corrected Gla	re Indices	referring t	o 700lm T	otal Lumin	ous Flux						







	PRODUCT
Model	IP54 Accessory S
Reference	A2121054
Category	Accessories
	PRE-ENSAMBLADO. NO SE VENDE POR SEPARADO. AFECTA A LOS PARÁMETROS LUMÍNICOS.



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.







	PRODUCT
Model	Swap S Add-On Bezel
Colour	W □   Matt white
Category	Accessories



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'.

