



## DIMENSIONES



## PREMIOS



Nombre	STRAM PRISMATIC 3 DIM PUSH 4000K WT
Referencia	A1980322WT
Color	Blanco Texturado
RAL	9016
Categoría	CEILING RECESSED

Tipo	LED
Flujo Luminoso	3075 lm
Temperatura de color	4000 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI > 90
Potencia	22 W
Corriente	700 mA
Eficacia	140 lm/W
Horas de Vida del LED	L80B10 > 60.000h

Eficiencia Lumínica	87%
Ángulo del haz de luz	93°

Driver	Incluido - Conectado
Potencia del sistema	25,58 W
Tensión	220V/240V
Frecuencia	50/60 Hz
Regulación	Push
Clase de seguridad eléctrica	<input type="checkbox"/>

Estanqueidad	IP43/54**
Control inalámbrico	Consultar
Alimentación de emergencia	Consultar
Resistencia a impactos	IK07
Medidas de empotramiento	Ø205 mm
Peso	1090 g
Peso con embalaje	1255,1 g
Dimensiones embalaje	332 x 245 x 84 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Polimetilmetacrilato



## OTROS DATOS

IP43/54\*\*

Consultar

Consultar

IK07

Ø205 mm

1090 g

1255,1 g

332 x 245 x 84 mm

1

Aluminio / Polimetilmetacrilato

Downlight de empotramiento, con un bisel de marcada presencia y acabado texturado, para funciones de iluminación general con luz difusa. Su estética diferenciada aporta una distinción en los espacios donde se instala, alejándose del tradicional downlight redondo.

DIAGRAMA POLAR

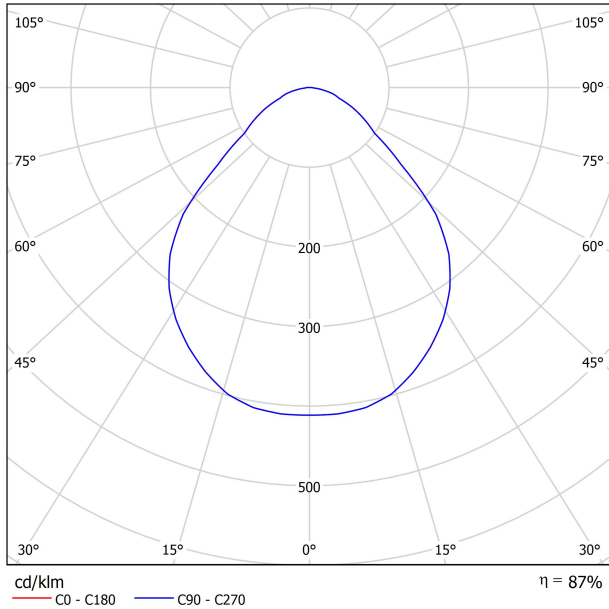
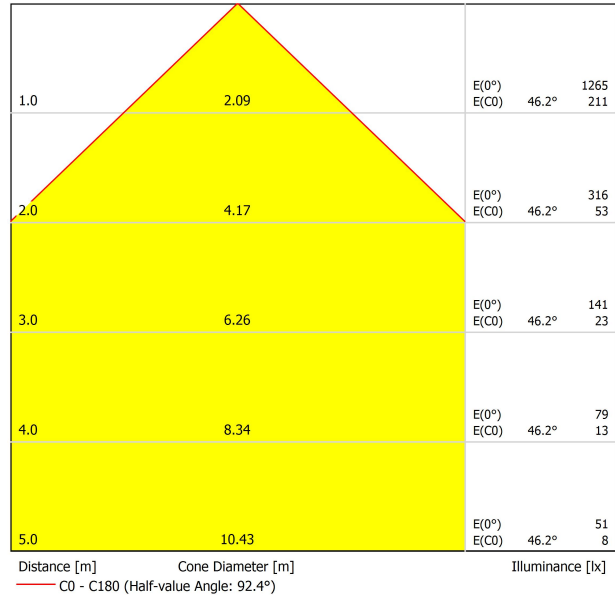


DIAGRAMA CÓNICO



UGR

Glare Evaluation According to UGR												
		70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	
$\rho$ Ceiling		50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	
$\rho$ Walls		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
$\rho$ 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	19.8	20.9	20.1	21.1	21.4	19.8	20.9	20.1	21.1	21.4	
	3H	21.1	22.1	21.4	22.3	22.6	21.1	22.1	21.4	22.3	22.6	
	4H	21.6	22.6	21.9	22.8	23.1	21.6	22.6	21.9	22.8	23.1	
	6H	22.0	22.9	22.3	23.2	23.5	22.0	22.9	22.3	23.2	23.5	
	8H	22.1	22.9	22.4	23.2	23.6	22.1	22.9	22.4	23.2	23.6	
	12H	22.1	22.9	22.5	23.2	23.6	22.1	22.9	22.5	23.2	23.6	
4H	2H	20.3	21.2	20.6	21.5	21.8	20.3	21.2	20.6	21.5	21.8	
	3H	21.7	22.5	22.1	22.8	23.2	21.7	22.5	22.1	22.8	23.2	
	4H	22.4	23.1	22.8	23.5	23.8	22.4	23.1	22.8	23.5	23.8	
	6H	22.9	23.5	23.3	23.9	24.3	22.9	23.5	23.3	23.9	24.3	
	8H	23.1	23.6	23.5	24.0	24.4	23.1	23.6	23.5	24.0	24.4	
	12H	23.1	23.6	23.6	24.0	24.5	23.1	23.6	23.6	24.0	24.5	
8H	4H	22.7	23.2	23.1	23.6	24.0	22.7	23.2	23.1	23.6	24.0	
	6H	23.3	23.7	23.7	24.2	24.6	23.3	23.7	23.7	24.2	24.6	
	8H	23.5	23.9	23.9	24.3	24.8	23.5	23.9	23.9	24.3	24.8	
	12H	23.6	23.9	24.1	24.4	24.9	23.6	23.9	24.1	24.4	24.9	
12H	4H	22.7	23.2	23.1	23.6	24.0	22.7	23.2	23.1	23.6	24.0	
	6H	23.3	23.7	23.8	24.2	24.6	23.3	23.7	23.8	24.2	24.6	
	8H	23.5	23.9	24.0	24.3	24.8	23.5	23.9	24.0	24.3	24.8	
	8H	23.5	23.9	24.0	24.3	24.8	23.5	23.9	24.0	24.3	24.8	
Variation of the observer position for the luminaire distances S												
S = 1.0H		+0.5 / -0.6					+0.5 / -0.6					
S = 1.5H		+0.8 / -0.9					+0.8 / -0.9					
S = 2.0H		+1.7 / -1.5					+1.7 / -1.5					
Standard table		BK03					BK03					
Correction Summand		1.7					1.7					
Corrected Glare Indices referring to 3075lm Total Luminous Flux												



Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.

Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé

Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable control gear by an authorized professional

Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé

Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

INSTRUCCIONES PARA EL FINAL DE VIDA Y LA ELIMINACIÓN LOS COMPONENTES  
 INSTRUCTIONS ON END-OF-LIFE AND COMPONENT DISPOSAL  
 INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT  
 ISTRUZIONI PER IL FINE VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI  
 ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER LEUCHTENKOMPONENTEN



Interrumpir la alimentación del aparato  
 Cut the power supply to the luminaire  
 Couper l'alimentation du luminaire  
 Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio  
 Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho  
 Remove light source(s) for disposal  
 Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination  
 Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento  
 Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho  
 Remove the battery for decommissioning  
 Retirer la batterie pour sa mise au rebut  
 Rimuovere la batteria per la dismissione  
 Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho  
 Remove control gear for disposal  
 Retirer le dispositif de commande pour l'élimination  
 Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento  
 Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen



Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE  
 Send the materials to a WEEE collection centre  
 Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE  
 Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE  
 Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

