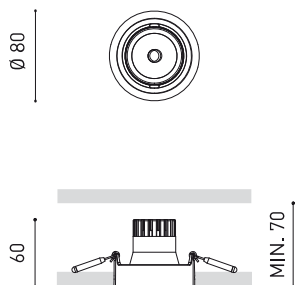




Dimensiones



Accesorios



ANTI-GLARE HONEYCOMB
LOUVER

Nombre	WELLIT S 2 DIM PUSH 41° 4000K NT
Referencia	A3802332NT
Color	Negro Texturado
RAL	9005
Categoría	CEILING RECESSED
Tipo	LED
Flujo luminoso	960 lm
Temperatura de color	4000 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI > 90
Potencia	7 W
Corriente	200 mA
Eficacia	137 lm/W
Horas de vida del LED	L90B10 > 55.000h
Eficiencia energética	E
Eficiencia lumínica	84%
Ángulo del haz de luz	41°
Driver	Incluido
Potencia del sistema	8,99 W
Tensión	230V
Frecuencia	50/60 Hz
Regulación	Push
Clase de seguridad eléctrica	<input type="checkbox"/>
Estanqueidad	IP20
Control inalámbrico	Consultar
Alimentación de emergencia	Consultar
Medidas de empotramiento	Ø73 mm
Ángulo de basculación	25°
Ángulo de giro	355°
Peso	306 g
Peso con embalaje	376 g
Dimensiones embalaje	156 x 130 x 186 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Policarbonato

PRODUCTO

WELLIT S 2 DIM PUSH 41° 4000K NT

A3802332NT

Negro Texturado

9005

CEILING RECESSED

FUENTE DE LUZ

LED

960 lm

4000 K

MacAdam Step 2

CRI > 90

7 W

200 mA

137 lm/W

L90B10 > 55.000h

E

LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

84%

41°

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Incluido

8,99 W

230V

50/60 Hz

Push

OTROS DATOS

IP20

Consultar

Consultar

Ø73 mm

25°

355°

306 g

376 g

156 x 130 x 186 mm

1

Aluminio / Policarbonato



Wellit es una familia de luminarias empotrables, compuesta por 3 tallas, orientables con un sistema de giro y basculación. Wellit ofrece unas prestaciones técnicas destacadas, al tiempo que sus 3 tamaños son coherentes a un nivel de flujo lumínico acorde a sus dimensiones. Por ello, es un producto que ofrece un desempeño técnico de calidad y es indicado tanto para espacios residenciales como para proyectos contract.

Diagrama polar

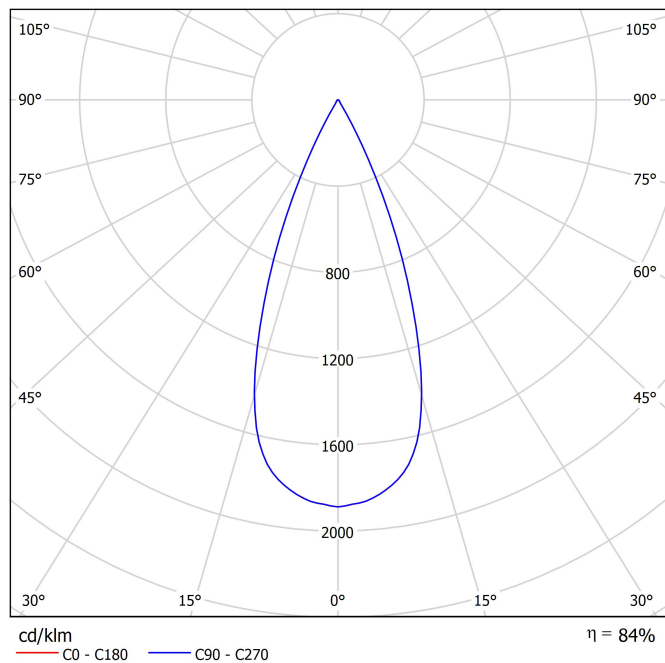
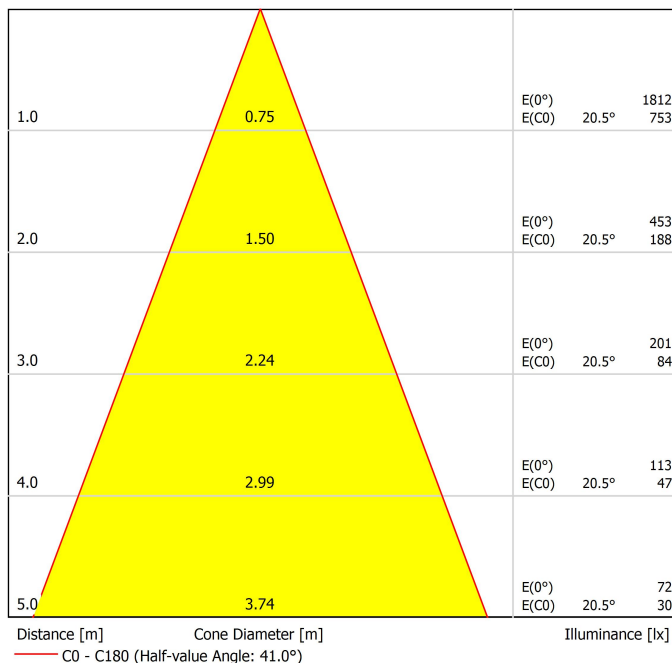


Diagrama cónico





	PRODUCT
Model	Anti-glare Honeycomb Louver
Reference	A3800000
Category	Accessories

NO SE VENDE POR SEPARADO 

Rejilla tipo panal antideslumbrante

Accesorio compuesto por una rejilla en forma de panal que controla el haz de luz, reduce el deslumbramiento y protege la visión directa de la fuente luminosa.



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 de 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

