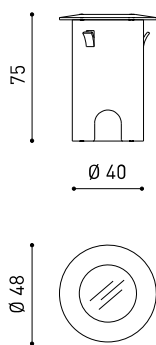


DIMENSIONES



ACCESORIOS



DRIVER OPTIONS



CONNECTOR IP67

Nombre	STEP BLUE OX
Referencia	A27500030X
Color	Oxido Texturizado
Categoría	OUTDOOR
Tipo	LED
Flujo Luminoso	130 lm
Temperatura de color	BLUE K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 3
Índice de reproducción cromática	CRI>90
Potencia	1 W
Corriente	350 mA
Eficacia	130 lm/W
Horas de Vida del LED	L90B10 >102.000h
Eficiencia Lumínica	1%
Ángulo del haz de luz	96°
Driver	Excluido: Debe colocarse en remoto
Regulación	No Dim - Otros DIM, consultar
Clase de seguridad eléctrica	⚡
Estanqueidad	IP67
Control inalámbrico	Consultar
Resistencia a impactos	IK08
Medidas de empotramiento	Ø41 mm
Uso en exteriores	Sí
Temperatura máxima en superficie	40°
Carga soportada	5000
Peso	130 g
Peso con embalaje	152 g
Dimensiones embalaje	64 x 58 x 91 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Acero Inoxidable [AISI 304] / Aluminio / Cristal Transparente

PRODUCTO

FUENTE DE LUZ

LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

OTROS DATOS



Step es una luminaria empotrable de suelo para funciones de señalización. Discreto, elegante y funcional, ofrece las prestaciones técnicas de una luminaria LED estanca y capaz de soportar cargas de peso para aplicaciones en lugares de paso de peatones, tanto en exterior como en interior. Sobresale además por su pequeño tamaño, su bajo consumo y su notable durabilidad. En la superficie iluminada de Step, un film técnico en acabado azul o blanco contribuye a evitar el marcado del punto del LED y homogeneiza el color. Step puede ser instalado en horizontal o en vertical. *** NOTA: Caja de empotramiento incluida.

DIAGRAMA POLAR

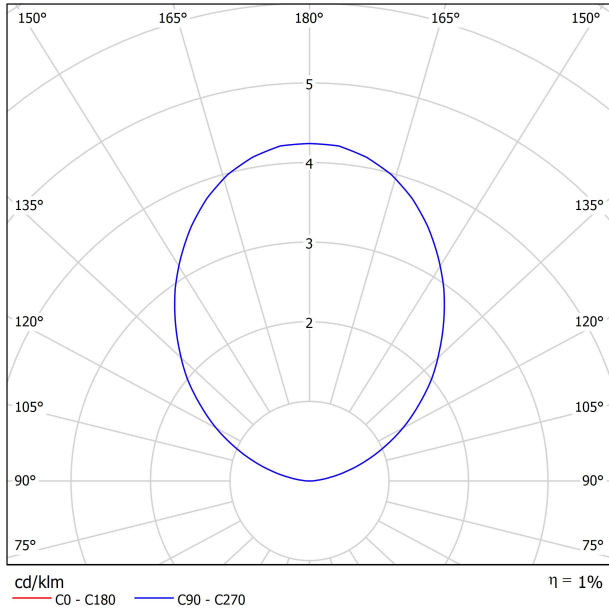
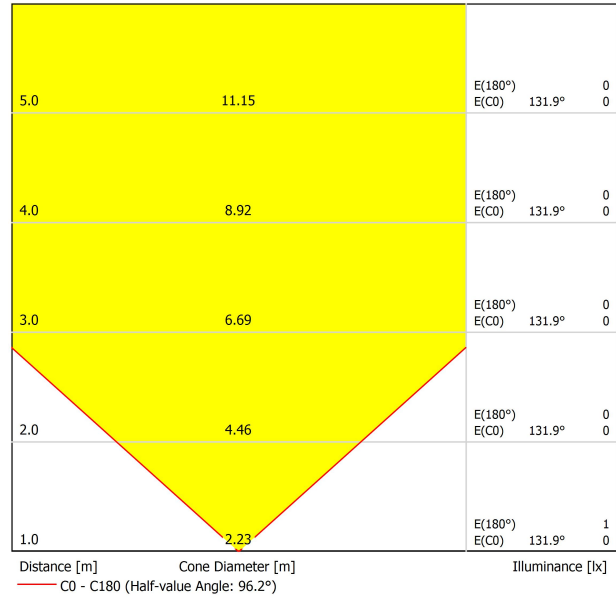
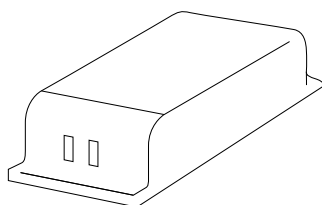



DIAGRAMA CÓNICO





DRIVER OPTIONS		P	I	
0434-00-39	 NO DIM	1W	350mA	1 to 12 Steps
220 240 V~				IP20



PRODUCT (OPTIONAL ACCESSORY)	
Model	Connector IP67
Reference	0434-01- 66 N ■
Category	Accessories

For cable $\text{Ø} 4,5 - 6,5\text{mm}$, section $\leq 1,5\text{mm}^2$



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

