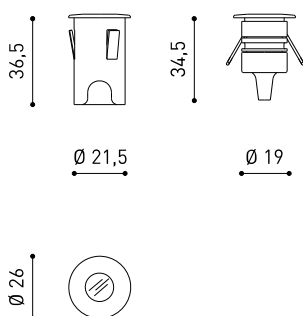




DIMENSIONI



ACCESSORI



DRIVER OPTIONS

PRODOTTO

Nome	STEP XS 3000K NX
Articolo	A3930001NX
Colore	Acciaio Inossidabile
Categoria	OUTDOOR

SORGENTE DI LUCE

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	120 lm
Temperatura di colore	3000 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 3
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI>90
Potenza	1 W
Corrente	350 mA
Efficienza	120 lm/W
Ore di vita del LED	L90B10 >102.000h

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

Efficienza luminosa	7%
Angolo del fascio di luce	110°

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Driver	Esclusi: Deve essere collocato in remoto
Regolazione	No Dim - Altri DIM, consultare
Classe di isolamento elettrico	II

ALTRI DATI

Tenuta stagna	IP65
Wireless control	Consultare
Resistenza agli urti	IK10
Misure di incasso	Ø22 mm
Uso in esterni	Sì
Temperatura massima in superficie	50°
Carico sopportato	5000
Peso	30 g
Peso compresso l'imballaggio	57 g
Dimensioni dell'imballaggio	67 x 63 x 60 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Acciaio Inossidabile (AISI 304) / Alluminio / Polimetilmetacrilato



Step è un apparecchio di illuminazione ad incasso a pavimento per svolgere funzioni di segnalazione. Discreto, elegante e funzionale, offre delle prestazioni tecniche di un apparecchio di illuminazione LED impermeabile e in grado di supportare carichi elevati per applicazioni in spazi di passaggio pedonale, sia in esterni che in interni. È caratterizzato, inoltre, per le sue piccole dimensioni, il suo basso consumo e la sua notevole durabilità. Sulla superficie illuminata di Step, un film tecnico in finiture blu o bianche contribuisce ad evitare la marcatura del punto del LED ed omogenizzare il colore. Step può essere installato in orizzontale o in verticale. *** NOTA: Scatola da incasso inclusa.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE

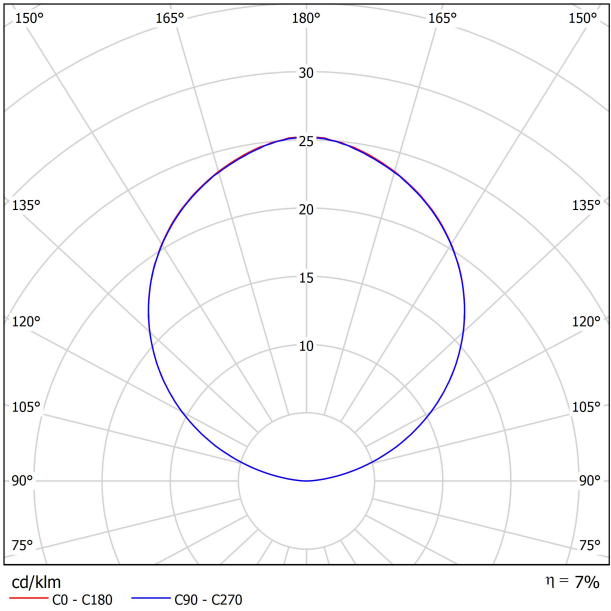
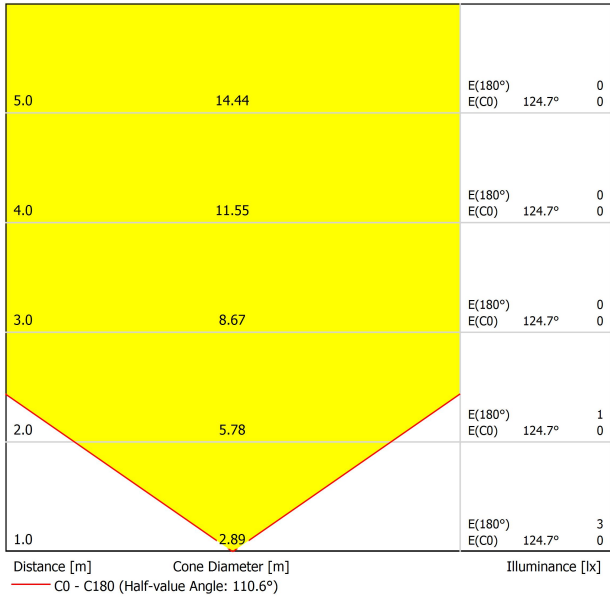
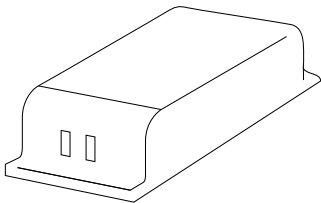



DIAGRAMMA CONICO





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



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



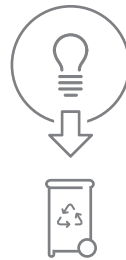
Interrumpir la alimentación del aparato

Cut the power supply to the luminaire

Couper l'alimentation du luminaire

Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio

Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



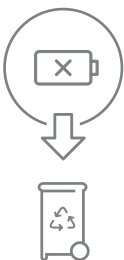
Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho

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

