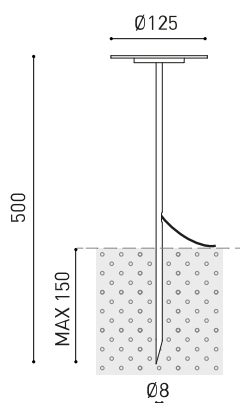




DIMENSIONES



ACCESORIOS



DRIVER OPTIONS



CONNECTOR IP67

Nombre	YORU SPIKE 24V 2700K 50CM NT
Referencia	A4752000NT
Color	Negro Texturado
RAL	9005
Categoría	OUTDOOR

PRODUCTO

YORU SPIKE 24V 2700K 50CM NT

A4752000NT

Negro Texturado

9005

OUTDOOR

FUENTE DE LUZ

LED

400 lm

2700 K

MacAdam Step 2

CRI > 90

3 W

133 lm/W

L80B10 > 60.000h

Tipo	LED
Flujo Luminoso	400 lm
Temperatura de color	2700 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI > 90
Potencia	3 W
Eficacia	133 lm/W
Horas de Vida del LED	L80B10 > 60.000h

LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

84%

100°

Eficiencia Lumínica	84%
Ángulo del haz de luz	100°

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Excluido

24Vdc

Consultar

Driver	Excluido
Tensión	24Vdc
Regulación	Consultar
Clase de seguridad eléctrica	

OTROS DATOS

IP65

Sí

280 g

557 g

552 x 147 x 147 mm

1

Acero Inoxidable [AISI 304] / Aluminio / Policarbonato

Estanqueidad	IP65
Uso en exteriores	Sí
Peso	280 g
Peso con embalaje	557 g
Dimensiones embalaje	552 x 147 x 147 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Acero Inoxidable [AISI 304] / Aluminio / Policarbonato



La presencia etérea y sinuosa, casi escultórica de la Yoru, junto a su luz cálida y perfectamente recogida, hacen que todo sea más genuino y profundo a su alrededor. Ahora su diseño sale al exterior con una versión estanca, pensada para brotar como puntos de luz ambiental en el jardín y componer siluetas de nenúfar en dos alturas distintas.

DIAGRAMA POLAR

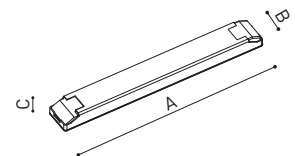


DIAGRAMA CÓNICO

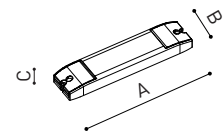
1.0	2.38 2.24	E(0°) 135 E(C90) 50.0° 18 E(C0) 48.2° 20
2.0	4.77 4.47	E(0°) 34 E(C90) 50.0° 4 E(C0) 48.2° 5
3.0	7.15 6.71	E(0°) 15 E(C90) 50.0° 2 E(C0) 48.2° 2
4.0	9.53 8.95	E(0°) 8 E(C90) 50.0° 1 E(C0) 48.2° 1
5.0	11.92 11.18	E(0°) 5 E(C90) 50.0° 1 E(C0) 48.2° 1
Distance [m]	Cone Diameter [m]	Illuminance [lx]
— C0 - C180 (Half-value Angle: 96.4°)		
— C90 - C270 (Half-value Angle: 100.0°)		



			P	V	D (A x B x C)
24V Power Supply	ON/OFF	0434-01-37	60W	24V	180 x 52 x 30mm
		0433-10-22	100W	24V	295 x 43 x 30mm
220 V~ 240		TO BE INSTALLED ON REMOTE			



			P	V	D (A x B x C)
24V Dimmer		0433-01-32	DALI/PUSH	24V	181 x 42 x 20mm
		0433-01-33	CASAMBI	24V	172 x 42 x 20mm
		0434-01-64	WIFI	24V	105 x 44 x 23mm
24V		TO BE INSTALLED ON REMOTE			



DROPVOLTAGE TABLE

POWER (W)	CABLE SECTION (mm ²)	CABLE LENGHT (m)			
		<25	<50	<75	<100
60	0,75	✓	✓	✗	✗
	1,5	✓	✓	✓	✓
100	0,75	✓	✗	✗	✗
	1,5	✓	✓	✓	✗

IP67 CONNECTOR

ARKOSLIGHT®

OPTIONAL ACCESSORY



PRODUCT	
Model	Connector IP67
Reference	0434-01- 67 N
Category	Accessories

For cable $\varnothing 3,5 - 7,5\text{mm}$ | section $\leq 1,5\text{mm}^2$

IP67 CONNECTOR

ARKOSLIGHT

OPTIONAL ACCESSORY



	PRODUCT
Model	Connector IP67 T-Shape
Reference	0434-01- 68 N
Category	Accessories

For cable Ø3,5 - 7,5mm | section ≤ 1,5mm²



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

