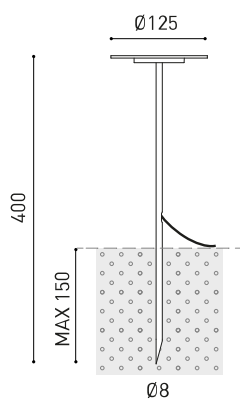




DIMENSIONI



ACCESSORI



DRIVER OPTIONS



CONNECTOR IP67

PRODOTTO

Nome	YORU SPIKE 24V 2700K 40CM WT
Articolo	A4751000WT
Colore	Bianco Strutturato
RAL	9016
Categoria	OUTDOOR

SORGENTE DI LUCE

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	400 lm
Temperatura di colore	2700 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	3 W
Efficienza	133 lm/W
Ore di vita del LED	L80B10 > 60.000h

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

Efficienza luminosa	84%
Angolo del fascio di luce	100°

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Driver	Esclusi
Tensione	24Vdc
Regolazione	Consultare
Classe di isolamento elettrico	II

ALTRI DATI

Tenuta stagna	IP65
Uso in esterni	Sì
Peso	250 g
Peso compresso l'imballaggio	527 g
Dimensioni dell'imballaggio	552 x 147 x 147 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Acciaio Inossidabile (AISI 304) / Alluminio / Policarbonato



La presenza eterea e sinuosa, quasi scultorea, di Yoru, unita alla sua luce calda e perfettamente raccolta, rendono l'ambiente circostante più genuino e profondo. Ora il suo design esce all'esterno, grazie a una versione pensata per sgorgare come punto luminoso ambientale da giardino a due diverse altezze che disegnano sagome simili alle ninfee.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE

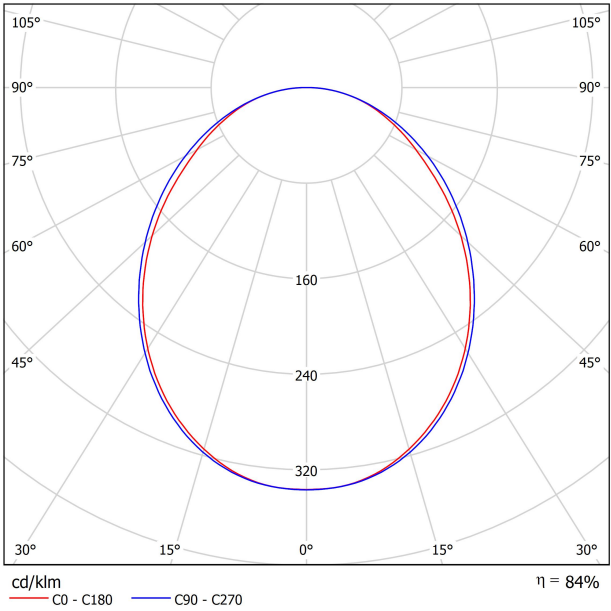
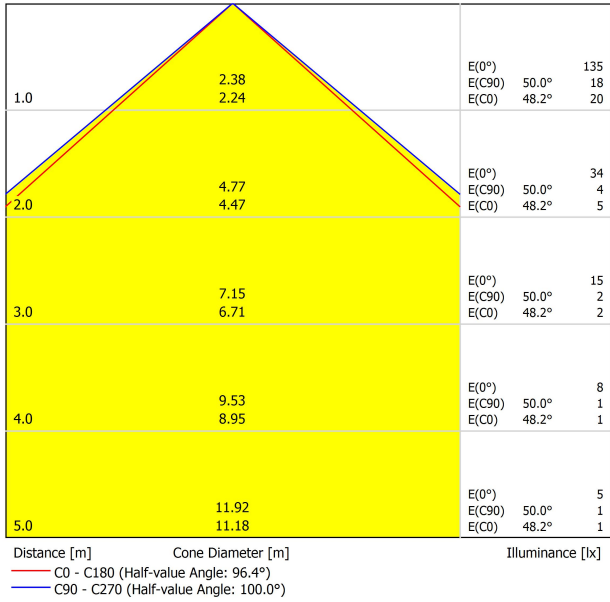
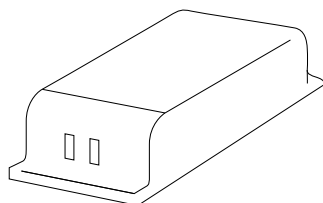


DIAGRAMMA CONICO

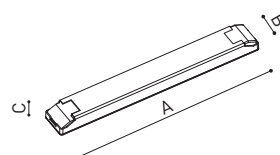




			P	V	D (A x B x C)
24V Power Supply	ON/OFF	0434-01-37	60W	24V	180 x 52 x 30mm
		0433-10-22	100W	24V	295 x 43 x 30mm

220 V~
240

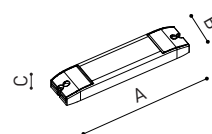
TO BE INSTALLED ON REMOTE



			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



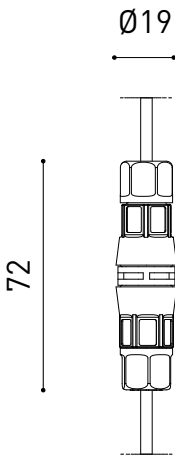
DROPVOLTAGE TABLE

POWER [W]	CABLE SECTION [mm²]	CABLE LENGHT [m]			
		<25	<50	<75	<100
60	0,75	✓	✓	✗	✗
	1,5	✓	✓	✓	✓
100	0,75	✓	✗	✗	✗
	1,5	✓	✓	✓	✗

IP67 CONNECTOR



OPTIONAL ACCESSORY



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

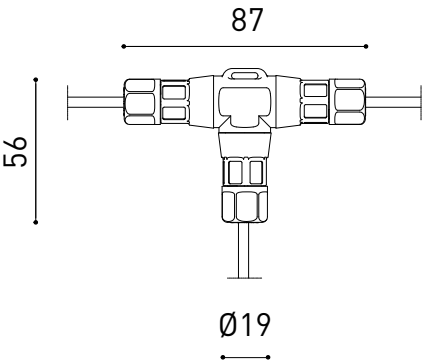
For cable Ø3,5 - 7,5mm | section ≤ 1,5mm²



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

