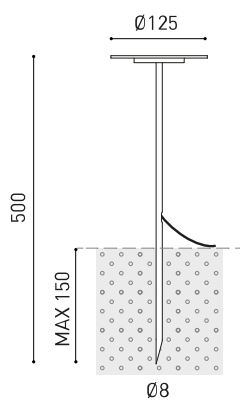




DIMENSIONI



ACCESSORI



DRIVER OPTIONS



CONNECTOR IP67

| | |
|-----------|------------------------------|
| Nome | YORU SPIKE 24V 2700K 50CM NT |
| Articolo | A4752000NT |
| Colore | Nero Strutturato |
| RAL | 9005 |
| Categoria | OUTDOOR |

| | |
|----------------------------------|------------------|
| 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 |

PRODOTTO

YORU SPIKE 24V 2700K 50CM NT

A4752000NT

Nero Strutturato

9005

OUTDOOR

SORGENTE DI LUCE

LED

400 lm

2700 K

MacAdam Step 2

CRI > 90

3 W

133 lm/W

L80B10 > 60.000h

| | |
|---------------------------|------|
| Efficienza luminosa | 84% |
| Angolo del fascio di luce | 100° |

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

84%

100°

| | |
|--------------------------------|------------|
| Driver | Esclusi |
| Tensione | 24Vdc |
| Regolazione | Consultare |
| Classe di isolamento elettrico | III |

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Esclusi

24Vdc

Consultare

III

| | |
|------------------------------|---|
| Tenuta stagna | IP65 |
| Uso in esterni | Sì |
| Peso | 280 g |
| Peso compresso l'imballaggio | 557 g |
| Dimensioni dell'imballaggio | 552 x 147 x 147 mm |
| Unità per imballaggio | 1 |
| Materiali | Acciaio Inossidabile (AISI 304) / Alluminio / Policarbonato |

ALTRI DATI

IP65

Sì

280 g

557 g

552 x 147 x 147 mm

1

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

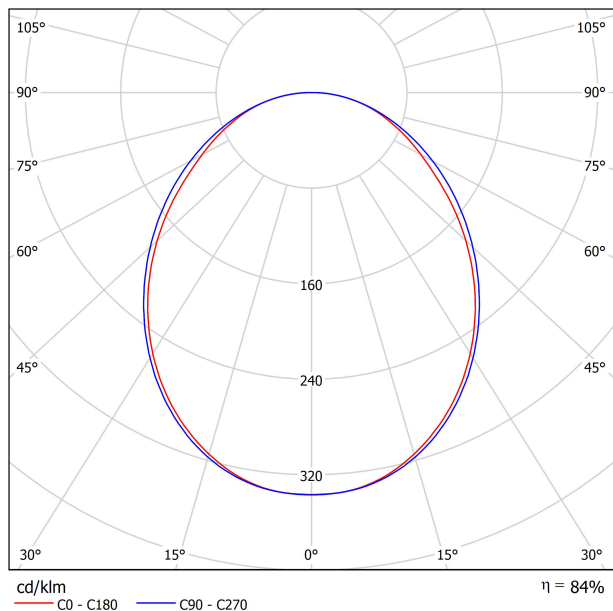
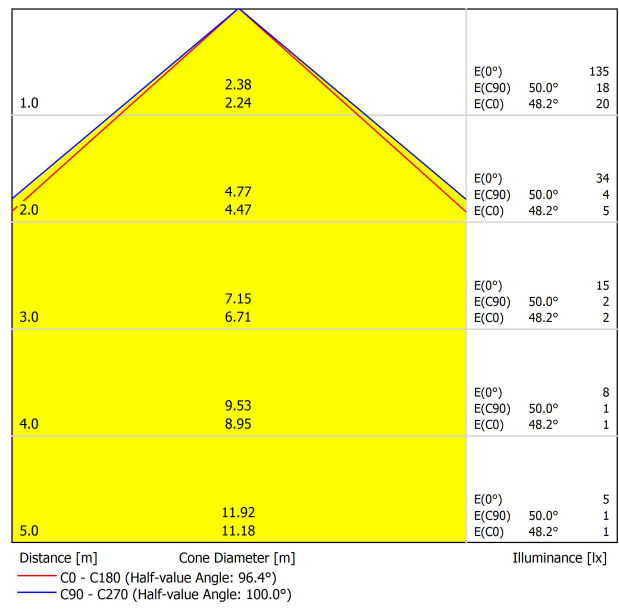
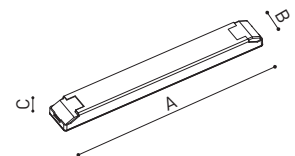


DIAGRAMMA CONICO

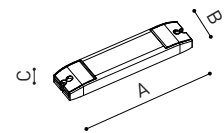




| | | P | V | D (A x B x C) | |
|------------------|--------|---------------------------|------|---------------|-----------------|
| 24V Power Supply | ON/OFF | 0434-01-37 | 60W | 24V | 180 x 52 x 30mm |
| | | 0433-10-22 | 100W | 24V | 295 x 43 x 30mm |
| 220 V~ 240 | | TO BE INSTALLED ON REMOTE | |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



| | | 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 (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 $\text{Ø}3,5 - 7,5\text{mm}$ | 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

