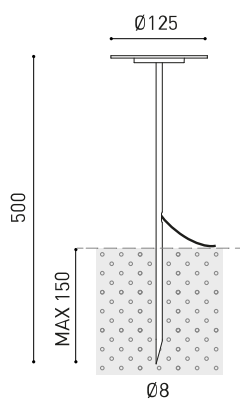




#### DIMENSIONI



#### ACCESSORI



DRIVER OPTIONS



CONNECTOR IP67

|           |                              |
|-----------|------------------------------|
| Nome      | YORU SPIKE 24V 2700K 50CM WT |
| Articolo  | A4752000WT                   |
| Colore    | Bianco Strutturato           |
| RAL       | 9016                         |
| 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

#### SORGENTE DI LUCE

#### 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 | III        |

#### ALTRI DATI

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



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

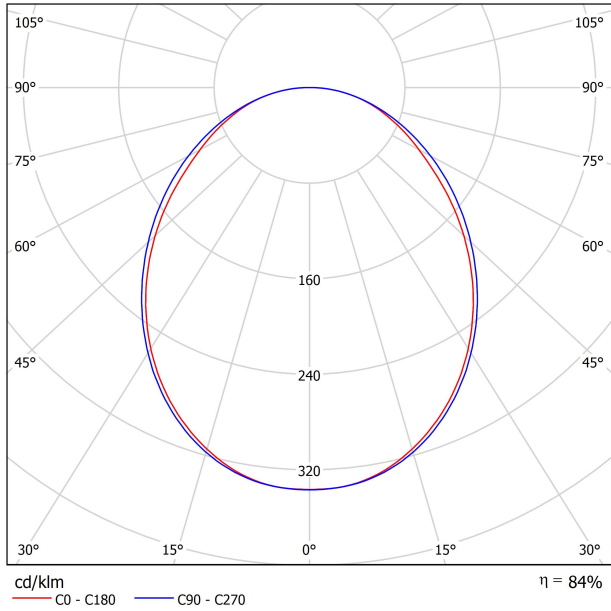
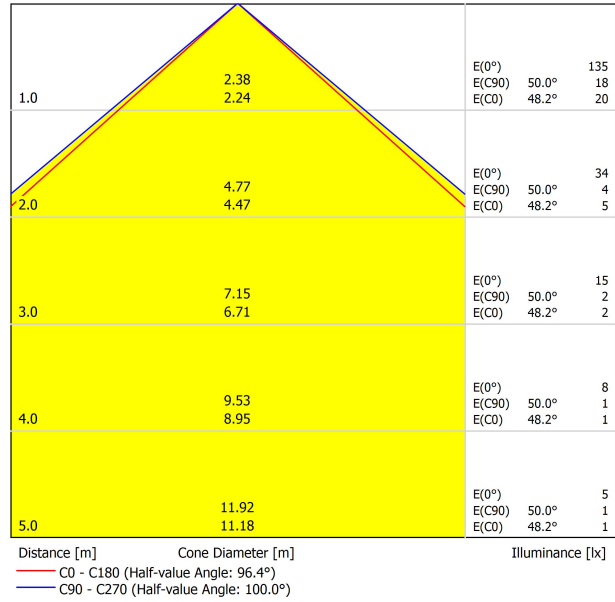


DIAGRAMMA CONICO





|                  |        |            | 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 V~

MUST BE PLACED ON REMOTE



|            |  |            | P         | V   | D (A x B x C)    |
|------------|--|------------|-----------|-----|------------------|
| 24V Dimmer |  | 0433-01-32 | DALI/PUSH | 24V | 181 x 42 x 20mm  |
|            |  | 0433-01-35 | CASAMBI   | 24V | 72,6 x 30 x 18mm |
|            |  | 0434-01-64 | WIFI      | 24V | 105 x 44 x 23mm  |

24V

MUST BE PLACED ON REMOTE



## DROP VOLTAGE TABLE

| POWER (W) | CABLE SECTION (mm <sup>2</sup> ) | CABLE LENGTH (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 ≤ 1,5mm<sup>2</sup>



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

