

Water Jet Lightning [INT]

(Référence: 50191)



Description rapide

- Des arches d'eau illuminées confèrent au jardin un charme particulier
- L'amplitude et la hauteur des jets, ainsi que les couleurs RVB varient en fonction des programmes préinstallés.
- Sélection des programmes par télécommande jusqu'à 80 m de distance
- Angle du Water Jet réglable individuellement
- La couleur préférée de l'arche d'eau peut être facilement fixée
- Pied en acier inoxydable de qualité, vissable sur différents supports
- Amplitude maximale de jet 1,8 m, hauteur maximale de jet 0,9 m
- Peut être connecté à une minuterie.
- « Plug 'n' Spray » - Une installation des plus simples
- Entretien des plus simples
- Consommation d'énergie réduite
- Compris dans la fourniture : 2ème kit Water Jet Lightning, pompe (1500 l/h, 17 W), commande externe, transformateur et câble

Données techniques

| | |
|---|--------------------------|
| Dimensions (L x W x H) | 150 x 115 x 200 mm |
| Abmessungen Trafo (L x B x H) | 160 x 100 x 100 mm |
| Abmessungen Steuerung (L x B x H) | 215 x 180 x 305 mm |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | 2 + 1 Jahre |
| Lichtfarbe | RGB |
| Energieeffizienzklasse Leuchte *1 | A |
| Abmessungen (L x B x H) | 150 x 115 x 200 mm |
| Handsender / Funkreichweite max. | 80,00 m |
| Nennspannung prim. (Steuerung) | 12 V |
| Nennspannung (primär, sekundär) | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil) | 2,50 (Netzteil) + 8,00 m |
| Light colour | RGB |
| Rated voltage (primary, secondary) | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC |
| Net weight | 12.10 kg |
| Weighted energy consumption per light fixture | 3 kWh/1000h |
| Jet diameter | 8 mm |
| Gewichteter Energieverbrauch pro Leuchte | 3 kWh/1000h |
| Strahldurchmesser | 8 mm |
| Nettogewicht | 12,10 kg |
| Classe de performance énergétique lampe *1 | A |

| | |
|--|---|
| Cable length 12 V device (with power unit) | 2.50 (Power unit) + 8.00 m |
| Power consumption | 41 W |
| Energy efficiency class light fixture | A |
| Leistungsaufnahme | 41 W |
| Dimensions (L x l x h) | 150 x 115 x 200 mm |
| Consommation d'énergie | 41 W |
| Couleur de lumière | RVB |
| Diamètre du jet | 8 mm |
| Consommation d'énergie pondérée par lampe | 3 kWh/1000h |
| Longueur de câble appareil 12 V (avec alimentation électrique) | 2,50 (Alimentation électrique) + 8,00 m |
| Dimensions (L x l x H) | 150 x 115 x 200 mm |
| Puissance absorbée | 41 W |
| Couleur de l'éclairage | RVB |
| Classe de performance énergétique lampe | A |
| Poids net | 12,10 kg |
| Tension nominale (primaire, secondaire) | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC |
| Afmetingen (L x B x H) | 150 x 115 x 200 mm |
| Vermogensopname | 41 W |
| Straaldiameter | 8 mm |
| Lichtkleur | RGB |
| Energie-efficiëntieklasse lamp *1 | A |

| | |
|--|-----------------------------------|
| Gewogen energieverbruik per lamp | 3 kWh/1000u |
| Kabellengte 12V-apparaat (primair/secundair) | 2,50 (Voedingseenheid) + 8,00 m |
| Nominale spanning (primair, secundair) | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC |
| Parabelhöhe max. | 0,90 m |
| Parabelweite max. | 1,80 m |
| Weighted energy consumption per lamp | 3 kWh/1000h |
| Dimensioni (L x L x H) | 150 x 115 x 200 mm |
| Potenza assorbita | 41 W |
| Diametro del getto | 8 mm |
| Colore della luce | RVB |
| Classe di efficienza energetica della lampada *1 | A |
| Lunghezza cavo dispositivo a 12 V | 2,50 (Trasformatore) + 8,00 m |
| Peso netto | 12,10 kg |
| Tensione nominale (primaria, secondaria) | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC |
| Rozměry (D x Š x V) | 150 x 115 x 200 mm |
| Příkon | 41 W |
| Průměr paprsku | 8 mm |
| Barva světla | RGB |
| Třída energetické účinnosti svítidla *1 | A |
| Vážená spotřeba energie na svítidlo | 3 kWh/1000h |
| Délka kabelu 12 V-přístroje | 2,50 (Napájecí jednotka) + 8,00 m |

| | |
|---|--------------------------|
| Netto hmotnost | 12,10 kg |
| Jmenovite nap?ti (prim?rn?, sekund?rn?) | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC |
| M?retek (h x s x m) | 150 x 115 x 200 mm |
| teljes?tm?nyfelv?tel | 41 W |
| Sug?r ?tm?r? | 8 mm |
| A f?ny sz?ne | RGB |
| s?lyozott energiafogyaszt?s l?mp?nk?nt | 3 kWh/1000h |
| Nett? s?ly | 12,10 kg |
| n?vleges fesz?lts?g (primer, szekunder) | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC |
| Wymiary (D x S x W) | 150 x 115 x 200 mm |
| Pob?r mocy | 41 W |
| ?rednica strumienia | 8 mm |
| Barwa ?wiat?a | RGB |
| Klasa wydajno?ci energetycznej lampy *1 | A |
| Wa?one zu?ycie energii przez opraw? o?wietleniow? | 3 kWh/1000h |
| D?ugo?? kabla urz?dzenie 12 V | 2,50 (zasilacz) + 8.00 m |
| Waga netto | 12.10 kg |
| Napi?cie znamionowe (pierwotne, wt?rne) | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC |
| Dimensiones (L x An x Al) | 150 x 115 x 200 mm |
| Consumo de potencia | 41 W |
| Di?metro del chorro | 8 mm |

| | |
|--|--|
| Color de luz | RGB |
| Clase de eficiencia energética de la lámpara *1 | A |
| Consumo de energía ponderado por cada bombilla | 3 kWh/1000h |
| Longitud del cable para dispositivo de 12 V (con fuente de alimentación) | 2,50 (Fuente de alimentación) + 8,00 m |
| Peso neto | 12,10 kg |
| Tensión nominal (primaria, secundaria) | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC |
| Lunghezza del cavo dispositivo 12 V (con alimentatore) | 2,50 (Trasformatore) + 8,00 m |
| Energy efficiency class light fixture *1 | A |
| Consumo energetico ponderato per luce | 3 kWh/1000h |

Spares

| Référence | Produit | Hotspot-Position |
|-----------|--|------------------|
| 11513 | Membrane métal Water Jet Lightning | 1 |
| 11273 | Couvercle à Baillonette J-Jet Lightning | 2 |
| 3517 | Joint Thorique NBR 12 x 2 SH75 | 3 |
| 11343 | Ajutage D8 Water Jet Lightning | 4 |
| 11498 | Vis TP V2A 1411 KA 3,5-8 | 5 |
| 11519 | Mousse Water Jet Lightning D105 x 50 | 6 |
| 11353 | LED Water Jet Lightning | 7 |
| 11631 | Vis TP 1411 KA 50-14 | 9 |
| 11275 | Intérieur Water Jet Lightning | 10 |
| 11497 | Joint Thorique SI 100 x 4 SH45 | 11 |
| 12434 | Embase Water Jet Lightning | 12 |
| 11329 | Console Water Jet Lightning | 13 |
| 28924 | Vis de serrage LunAqua 3 ASA | 14 |
| 11500 | Coude 90° + Ecrou + Joint | 15 |
| 35807 | Transformateur DC & raccord 13,5 V 60 VA | 17 |
| 33371 | Couvercle FM-Master | 18 |
| 12492 | Contrôleur Water Jet Lightning | 19 |
| 11890 | Pompe de rechange Water Jet Lightning | 20 |
| 19174 | Rotor cpl. Water Jet Lightning | 21 |

| | | |
|-------|------------------------------------|----|
| 34674 | Carter de pompe S 3-2 | 22 |
| 19310 | Filtre 1500 - 2500 | 23 |
| 11850 | Distributeur 2 voies 3/4" | 24 |
| 27014 | Joint Thorique NBR 25,5 x 3 SH70 A | 25 |
| 27064 | Réducteur 1/2" Multi WD | 26 |
| 12094 | Ecrou 1" | 27 |
| 20284 | Piquet | 28 |
| 11282 | Télécommande 2 canaux | 29 |
| 11818 | Collier de serrage 20 - 32 mm | 30 |
| 12490 | Cavalier | 31 |