



# Garten- und Objektstrahler clarios eco 230 V, 6 W

Garden and building spot clarios eco 230 V, 6 W  
Luminaire pour jardin et objets clarios eco 230 V, 6 W

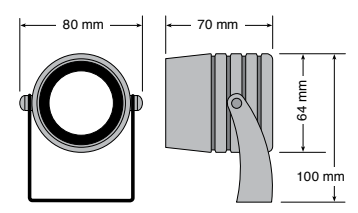
dot-spot®  
Akzente setzen!



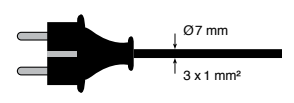
- stilvoller, sehr kompakter Hochvolt LED Strahler mit 6 W Leistung und bis zu 554 lm
- zur effektvollen Beleuchtung von Bäumen, Pflanzen und Architektur
- einzigartiges Design, Gehäuse aus V4A Edelstahl oder schwarz beschichtetem Aluminium; weitere Gehäusefarben auf Anfrage lieferbar
- Lieferung mit Montagebügel, Dübel und Schraube; Fußplatte, Montageverlängerung für Anbringung in verschiedenen Höhen, sowie Edelstahl-Erspieß und Marderschutz als Sonderzubehör lieferbar
- direkter Anschluss an 230 V AC, ohne externes Netzteil; dimmbar (z.B. mit Eltako Universaldimmer EUD61NPN-UC)
- hervorragendes Thermomanagement für hohe Lebensdauer der LED, mit Übertemperatursicherung
- Temperaturbereich - 25 °C bis + 50 °C
- auch als hc Variante mit Honeycomb Wabenblendschutz lieferbar



- stylish and very compact high-voltage LED spot with 6 W output power; up to 554 lm
- for effective lighting of trees, plants and architectural structures
- unique design in V4A type stainless steel or aluminum, black, available in different housing colors upon request
- shipment with mounting brackets, anchors and screws; base plate, installation extension at different heights, as well as stainless steel ground spikes and marten protection available as special accessories
- direct 230 V AC connection, without external power supply, dimmable (e.g. with Eltako universal dimmer EUD61NPN-UC)
- excellent thermal management for a very long LED life, with overheat protection
- operable temperature range - 25 °C up to + 50 °C
- also available as hc variant with honeycomb glare protection



- spot LED à haut voltage très compact de style offrant une puissance de 6 W ; jusqu'à 554 lm
- permettant un éclairage plein d'effets d'arbres, de plantes et d'éléments d'architecture
- un design unique en inox V4 ou en aluminium, noir, disponible sur demande avec des boîtiers en différentes couleurs
- Fourniture avec son étrier de montage, des chevilles et des vis ; Semelle, rallonges de montage pour une fixation à différentes hauteurs ainsi que piquet de terre en inox et protection anti-martre disponible en tant qu'accessoire spécial
- branchement direct au 230 V AC, sans source d'alimentation externe ; variable (p. ex. grâce au variateur universel Eltako EUD61NPN-UC)
- contrôle thermique excellent pour une très longue durée de vie des LED
- boîte gamme de température entre - 25 °C et + 50 °C, muni d'une sécurité anti-surtempérature
- également disponible en variante hc muni d'un antiéblouissant en alvéoles Honeycomb



Anschlusskabel 5 m H05RN-F mit Schuko Stecker IP 44  
5 m connection cable H05RN-F with shockproof plug IP 44  
Câble de connexion 5 m H05RN-F avec une fiche de sécurité IP 44

Article-No.	Model		⚡	Watt
<b>clarios eco 230 V, 6 W</b>				
20406.XXX.XX.XX	cle 230 <sup>2</sup>	V4A / 316L	230-240 V AC	6 W
20407.XXX.XX.XX	cle 230 <sup>2</sup>	alu black	230-240 V AC	6 W
20506.XXX.XX.XX	cle 230 hc <sup>1,2</sup>	V4A / 316L	230-240 V AC	6 W
20507.XXX.XX.XX	cle 230 hc <sup>1,2</sup>	alu black	230-240 V AC	6 W

Article-No.	☀️	∅	CRI	Article-No.	📶
XXXX 827.XX.XX	☐ warm white, 2700 K	408 lm	>80	XXXX.XXX.15.52	15°
XXXX 830.XX.XX	☐ warm white, 3000 K	423 lm	>80	XXXX.XXX.25.52	25°
XXXX 840.XX.XX	☐ neutral white, 4000 K	443 lm	>80	XXXX.XXX.35.52	35°
XXXX 850.XX.XX	☐ cool white, 5000 K	554 lm	>80		



Praktische Energiesäulen für den einfachen Anschluss als Zubehör lieferbar  
Useful energy column for easy connection available as accessory  
Colonnes d'énergie pratiques disponibles en tant qu'accessoires pour un branchement sans problème

<sup>1</sup> Honeycomb Wabenblendschutz, -10% Leuchtintensität • Honeycomb glare protection, -10% light intensity • Antiéblouissant en alvéoles Honeycomb, -10% d'intensité d'éclairage  
<sup>2</sup> für Schweizer Stecker „CH“ hinter der Art-Nr. angeben • if Swiss connectors are required, please specify "CH" behind the article number • Pour les fiches suisses, indiquer « CH » derrière le n° d'art.

Zubehör • accessories • accessoires ▶ clarios eco 230 V, 6W			
Art.-No.	Model	Beschreibung • description • description	
93000	ES 20	Edelstahl Erdspieß mit M6 Schraube und Sicherungsscheibe stainless steel peg with M6 screw and lock washer <i>pic de mise à la terre fourni avec une vis M6 et une rondelle de sécurité</i>	
94920	FP 80	Fußplatte Ø 80 mm, V4A, für Gartenstrahler, mit M6 Montageschraube Base plate Ø 80 mm, V4A, for garden spots, with M6 installation screw <i>Semelle Ø 80 mm, V4A, pour spots pour jardins, avec une vis de montage M6</i>	
93001	MS	Marderschutz, Länge 50 cm, zur Montage am Anschlusskabel marten repellent, length 50 cm, for mounting to the connection cable <i>protection contre les martres, longueur 50 cm pour un montage sur le câble de connexion</i>	
93201	MV 100	Montageverlängerung 100 mm installation extension 100 mm <i>rallonges de montage 100 mm</i>	
93104 93144	BS eco BS eco black	Blendschutz clarios eco / clarios eco schwarz stainless steel dazzle protection for clarios eco / clarios eco black <i>bandeau en acier inoxydable pour clarios eco / clarios eco noir</i>	
94909 94910	ENS 2 ENS 3	Edelstahl Energiesäule, mit 2 (3) Schuko Steckdosen, IP 44, H 300 (370) mm x B 82 mm x T 70 mm Stainless steel energy column, with 2 (3) shockproof sockets, IP 44, H 300 (370) mm x W 82 mm x D 70 mm <i>Colonne d'alimentation en acier inox, avec 2 (3) prises à contacts de protection, IP 44, H 300 (370) mm x L 82 mm x P 70 mm</i>	
94911	ENS EA	Erdanker für Energiesäulen, für die feste Verankerung im Boden, H 295 x B 100 x T 160 mm Ground anchor for energy columns, for a solid anchoring to the ground, H 295 x W 100 x D 160 mm <i>Tire-fond pour colonnes d'alimentation, pour le bon ancrage au sol, H 295 x L 100 x P 160 mm</i>	
90952	dim PA 100	Phasenabschnitt Dimmermodul für Einbau in UP Dose, mit Taster steuerbar, Abmessung: 15 x 30 x 30 mm Phase cut-off dimming module for installation in flush-mounted boxes, controllable via button, dimensions: 15 x 30 x 30 mm <i>Variateur-graduateur de phase, module de variateur pour l'encastrement dans une prise de courant sous enduit, se commande à l'aide d'un bouton-poussoir, dimensions : 15 x 30 x 30 mm</i>	

Garten- und Objektstrahler • Garden and Building Spots • Luminaire pour jardin et objets