



LED AUSSENSTRAHLER SET AQUA SPOT MIT ERDSPIESS 3 X 1 W, SCHWARZ

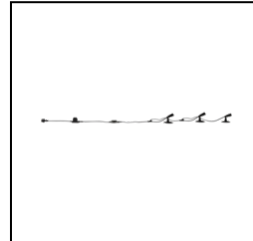
AQUA SPOT SET

Art. Nr.
2700003110

EAN
4048599108895

Typ
KM0907WS-3

STRAHLER, LEUCHTEN & ARMATUREN



- **BAUART** - flexible Außen- und Unterwasserbeleuchtung für Garten und Teiche, ideal als Beleuchtung von Bäumen und Pflanzen, Abmessung (LxBxH): 70 mm x 32 mm x 85 mm
- **EFFIZIENT** - helle Leuchtkraft von 210 lm in warmweißem Licht für eine optimale Beleuchtung
- **LANGLEBIG** - sparsame, nachhaltige Technologie mit LED's für ca. 40.000 h Betriebsstunden
- **SCHUTZART IP44**: geeignet für innen & außen
- **KOMPLETT** - inklusive Anschlussleitung mit einer Kabellänge von ca. 2,00 m zum Einstecken in eine übliche Steckdose, Verbindungskabel, Standfüße und Erdspieße

ERP

Artikelebene (M)

Kurzbezeichnung 40 Z

LED Außen Strahler AquaSpot

HF & Kurz Bezeichnung

Aqua Spot Set - LED Außen Strahler AquaSpot

Beschreibung

Das Außenstrahler-Set Aqua Spot mit drei einzelnen Strahler eignet sich durch seine robuste Bauform ideal für den Einsatz im Garten und Terrasse zur Beleuchtung von Bäumen oder Pflanzen. Das stabile Gehäuse ist aus bruchfestem Spezialkunststoff, konzipiert für die Anwendung im Freien und für den Einsatz im Wasser. Die energieeffiziente, fest verbaute LED-Technologie der Strahler bietet eine nachhaltige und lange Lebensdauer mit einer hervorragenden Lichtausbeute. Das Strahler-Set hat eine effektive Leuchtkraft in einem warmweißen Licht, womit eine optimale Ausleuchtung erreicht wird. Keine Installation erforderlich - im Lieferumfang befindet sich ein Netzteil zum Einstecken in eine übliche Steckdose, Verbindungskabel der einzelnen Strahler, Erdspieße und Standfüße.

Kassenbon-Bezeichnung 1

Strahler

Kassenbon-Bezeichnung 2

Außen

Kassenbon-Bezeichnung 3

LED

Kassenbon-Bezeichnung 4

AquaSpot

Bereich

Strahler, Leuchten & Armaturen

Gruppe

Außen- und Gartenbeleuchtung

Hauptfolge

Aqua Spot Set

HauptfolgelD

10107

Artikelnummer

2700003110

Bezeichnung

Aqua Spot Set LED 3x1W

CodeT_Segmentgruppe

300 Leuchten

CodeM_Mastergruppe

300 Lampen/Leuchten/Strahler

Code1_Artikelhauptgruppe	320 Strahler
Materialnummer	10889
EAN-Nummer	4048599108895
EAN Code (Umkarton)	4048599900826
EAN Code Palette	
VE (Verpackungsmenge)	2

TECHNIK

EF000003 Montageart	Bodenaufstellung
EF000187 Spannungsart	AC
EF005474 IP-Schutzart	IP44
EF002169 Werkstoff	Metall/Kunststoff
EF000002 Nennspannung	230 V
EF003961 Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubanschluss
EF000442 Farbwiedergabeindex CRI	70-79
EF000004 Schutzklasse	II
EF002423 Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
EF016286 Austauschbares Betriebsgerät	Ja
EF012169 Ohne Dimmfunktion	Ja
EF011870 Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	40.000 h
EF012172 Leuchtenlichtausbeute	70 lm/W
EF009350 Lichtfarbe	weiß
EF009346 Farbtemperatur	2.800 K
EF000085 Leiterquerschnitt	0,75 mm ²
EF001792 Ader-Zahl	2
EF001203 Mit Lichtsensor	Ja
EF016261 Farbtemperatur einstellbar	nein
EF016262 Lichtstrom einstellbar	Nein
EF021180 Geeignet für Deckenmontage	Nein
EF005500 Mit Schutzabdeckung	Ja
EF000076 Leistung	3 W
EF000664 Geeignet für Wandmontage	Nein
EF000081 Kabeltyp	H05RN-F
EF013538 Werkstoff der Schutzabdeckung	Glas
EF003636 Länge des Anschlusskabels	9 m
EF011587 Lichtstrom	210 lm
EF013760 Ausstrahlungswinkel	30 °
EF009351 Verstellbarkeit	schwenkbar
EF002963 Nennfrequenz	50 Hz
Zeichnungsdoku_DateI	Zertifikat_LCS_LVD_LCSB05074018S_KM0907WS-3_20240516.
StandI	16.05.2024

Zeichnungsdoku_Datei2	Zertifikat_LCS_EMC_LCSB05074021E_KM0907WS-3_20240511.
Stand2	11.05.2024
Zeichnungsdoku_Datei3	Prüfbericht_BV_RoHS_(9319)325-1050_KM0907WS-3_20191128
Stand3	28.11.2019
Zeichnungsdoku_Datei4	Prüfbericht_LCS_ErP_LCS201016075BS_KM0907WS_20210609.
Stand4	09.06.2021
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-5°C - 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-5°C - 25°C
Leuchtmittel Austauschbar	Nein
CE Zeichen	Ja
Energieeffizienzpflicht	Nein
Volumen netto cm³	190
Länge netto mm	70 mm
Breite netto mm	32 mm
Höhe / Tiefe netto mm	85 mm
Gewicht netto gr	1.665 g
EVP Volumen	7.549 cm³
EVP Länge	271 mm
EVP Breite	313 mm
EVP Höhe	89 mm
EVP Gewicht	1.940 g
VE Volumen	19.187 cm³
VE Länge	297 mm
VE Breite	333 mm
VE Höhe	194 mm
VE Gewicht	4.207 g
Spaceman Volumen Einzelartikel cm³	0 cm³
Spaceman Höhe Einzelartikel mm	0 mm
Spaceman Breite Einzelartikel mm	0 mm
Spaceman Tiefe Einzelartikel mm	0 mm
Spaceman Gewicht Einzelartikel	0 g
Ausgangsstoff für Explosivstoffe	Nein
Biozid	Nein
Gefahrstoff	Nein
Gefahrgut (J/N)	Nein
Sicherheitsdatenblatt (J/N)	Nein
Bauprodukt (J/N)	Nein
UN Nummer	
GG Versandart	Keine
Gefahrgutgruppe	Keine

Anzeigepflichtige Informationen	Nein
Verwendete Beleuchtungstechnologie	LED
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht	Gebündelt (DLS)
Ähnliche Farbtemperatur	2.800 K
Farbwiedergabeindex	70
Volumen in cm³	190 cm ³
Betriebsgerät/Netzteil: Ausgangsspannung	12,0 V
Betriebsgerät: max. Ausgangsstrom	0,5 A
Betriebsgerät: max. Ausgangsleistung	6,0 W
Betriebsgerät: Eingangswechselstromfrequenz	50 Hz
Betriebsgerät: Eingangsspannung	230 V
Betriebsgerät / Netzteil: Geeignet zum Dimmen von Lichtquellen	Nein
Betriebsgerät / Netzteil: Geeignet für	LED
Betriebsgerät / Netzteil: Schutzklasse	II
Betriebsgerät / Netzteil: Empfehlung für die Entsorgung am Ende der Lebensdauer	WEEE, ElektroG
Stromart / Spannungsart:	AC
Kabellänge	2.000 mm
Betriebsgerät: Schutzart (IP)	IP67
Gehäuse IP Schutzart	IP68
Zerlegbare Lichtquelle	Ja
Zerlegbares (separates) Betriebsgerät	Ja
Austauschbare Lichtquelle	Nein
Austauschbares (separates) Betriebsgerät	Ja (durch Endnutzer)
Modellkennung	KM0907WS / KM0907WS-3
Energieeffizienzklasse	F
Hinweis	Abmessung bei Anwendung Bodenmontage, einzelne Leuchte betrachtet. Abmessung Erdspieß (LxD in mm): 160x28,5
Länge x Breite netto in mm	70x32 mm
Abmessungen LxBxH/T netto	70x32x85 mm
RED-Produkt	Nein
Klassifizierung	Umgebendes Produkt