

LED-Wannenleuchten Aquafix Sensor 120 white



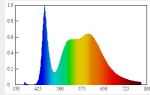
Artikelnummer: **20300544**

Artikelnummer:	20300544
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	4700 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	120 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	40 W
Energieverbrauch:	40 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	Lichtquelle mit EEK: D
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	30000 h
Abmessungen:	1200x60x70 mm
Sockel:	
Barcode:	4004894859016
Charge:	PO5752100811

Perfektes Licht für Carport, Keller und Werkstatt: Die energiesparende LED-Leuchte Aquafix Sensor 120 sorgt für optimale Lichtverhältnisse und höchsten Lichtkomfort. Besonderes Highlight: Dank ihrer revolutionierten Montagetechnik ist die Aquafix Sensor 120 schnell und einfach angebracht, auch von einer Person. Besonders vorteilhaft sind dabei die separate Anschlussbox, der mittig liegende Stromanschluss und der innenliegende Kabelkanal. Auch die Durchgangsverdrahtung ist mühelos möglich. Die Aquafix Sensor 120 kann zudem nahtlos als Lichtband montiert werden. Besonders praktisch: Die LED-Leuchte verfügt sowohl über einen Bewegungs- als auch einen Dämmerungssensor. Diese schalten, wenn sie bei Dämmerung eine Bewegung registrieren, das Licht an. Die Sensorik ist dabei flexibel einstellbar – auch im montierten Zustand. Neben Dämmerungsgrad sind Leuchtdauer und Wirkungsabstand des Bewegungsmelders frei regulierbar. Die Aquafix Sensor 120 verfügt über die Schutzklasse IP65 und ist gegen äußere Einflüsse wie Feuchtigkeit, Staub und Schmutz geschützt. Die Leuchte hat eine Länge von 120 cm.

- LED-Feuchtraumwannenleuchte mit Bewegungs- und Dämmerungssensor für höchsten Lichtkomfort, dank Schutzart IP65 staubdicht und zuverlässiger Schutz gegen Strahlwasser, Einsatz auch in überdachten Außenbereichen, temperaturbeständig von -15°C bis 45 °C
- Revolutionierte, besonders einfache Montage dank separater Anschlussbox, mittig liegender Stromanschluss, für Durchgangsverdrahtung vorbereitet (Innen liegender Kabelkanal, 2-fach-Lüsterklemme, Sollbruchstelle, beiliegende Klemmen zur Kabelfixierung), als Lichtband nahtlos montierbar
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Neutralweißes Licht für eine optimale Arbeitsbeleuchtung (4000 K)

DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	20300544C	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	1200 mm
Barcode Verpackungseinheit	4004894859016	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,90	Farbwertanteil X	0,374	Breite	60 mm
Hersteller	Müller-Licht	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle	Lichtquelle mit EEK: D	Farbwertanteil Y	0,374	Höhe	70 mm
Produktverpackung		Gewichteter Verbrauch	40 kWh/1000h	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	1000,00 g
Type	Colorbox	Lebensdauer Nominalwert	30000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Barcode1	4004894859016	Leistungsaufnahme Nominalwert	40 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel	120 °	Nicht in Reflektoren betreiben	nein
Inhalt (Produkte)	1	Nom. Stromstärke	180 mA	Lichtausbeute Nominalwert	142 lm/W	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Stück	1	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtfarbe	neutralwhite	Marke	Müller-Licht
Abmessungen	L=1330 B=82 H=60 mm	Stromart	AC	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	4700 lm	Garantieprodukt	5 Jahre Garantiebedingungen
Gewicht	218,00 g	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Stroboskopeffekt	0,9		
Gebindeverpackung		Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,62	Spektrumbild			
Type	Innerbox			Leuchtendaten			
Barcode1	4004894859023			Enthält verbaute LED	ja		
Stück	2			IP-Schutzart	65		
Abmessungen	L=1340 B=131 H=89 mm			Schutzklasse	II		
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4004894859030						
Stück	12						
Abmessungen	L=1348 B=283 H=290 mm						
Gewicht	1140,00 g						