

## LED-Wannenleuchten Aquafix Sensor 120 white



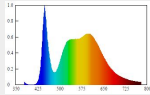
Artikelnummer: **20300544**

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

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
<b>Produktverpackung</b>	Gewichteter Verbrauch: 40 kWh/1000h	Farbtemperatur: 4000 K	Gewicht: 1000,00 g
Type: Colorbox	Lebensdauer Nominalwert: 30000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: ≥80	<b>Produktdaten</b>
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 <a href="#">Garantiebedingungen</a>
Gewicht: 218,00 g	Frequenz Nominalwert: 50 Hz	Stroboskopeffekt: 0,9	
<b>Gebindeverpackung</b>	Verschiebungsfaktor (cos φ): 0,62	Spektrumbild: 	
Type: Innerbox		<b>Leuchtdaten</b>	
Barcode1: 4004894859023		Enthält verbaute LED: ja	
Stück: 2		IP-Schutzart: 65	
Abmessungen: L=1340 B=131 H=89 mm		Schutzklasse: II	
<b>Transportverpackung</b>			
Type: Transportkarton			
Barcode1: 4004894859030			
Stück: 12			
Abmessungen: L=1348 B=283 H=290 mm			
Gewicht: 1140,00 g			