

LED-Wannenleuchten Aqua-Power 1/120



Artikelnummer: **20800209**

Artikelnummer:	20800209
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	2500 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	18 W
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	1265x72x86 mm
Sockel:	G13
Barcode:	4018412693747
Charge:	PO5752500426

Perfektes Licht für Profis mit Anspruch. Die LED Feuchtraumleuchte Aqua-Power 1/120 mit austauschbarer Profi-LED-Röhre sorgt für optimale Lichtverhältnisse und höchsten Lichtkomfort in Werkstätten, Tiefgaragen und auf Baustellen. Besondere Highlights: Die Aqua-Power 1/120 setzt mit ihrer sehr hohen Lichtleistung, integriertem Überspannungsschutz und einem Powerfaktor über 0,9 neue Standards. Darüber hinaus ist sie schnell und einfach von einer Person, ohne Werkzeug, angebracht. Die einfache Installation mit integrierter Durchgangsverdrahtung spart Zeit und Aufwand und macht zudem das Anschließen weiterer Leuchten mühelos möglich. Ideal für anspruchsvolle Beleuchtungsprojekte für den Profi genauso wie für den Heimwerker. Die Aqua-Power 1/120 verfügt über die Schutzart IP 65 und ist gegen äußere Einflüsse wie Feuchtigkeit, Staub und Schmutz geschützt. Die Leuchte hat eine Länge von 120 cm.

- Die austauschbare Profi-LED Röhre der Aqua-Power 1/120 kann problemlos gegen eine neue Röhre ausgetauscht werden, sodass Sie lange Freude an Ihrer Beleuchtung haben.
- Durch Schutzart IP 65 staubdicht und zuverlässiger Schutz gegen Strahlwasser. Einsatz auch in Außenbereichen, temperaturbeständig von -20 °C bis 40 °C
- Werkzeuglose, schnelle, einfache Montage durch eine Person, mit integrierter Durchgangsverdrahtung
- Integrierter Überspannungsschutz für hohe Lebensdauer
- Hoher Power Faktor > 0,9, keine externe Kompensation notwendig
- Neutralweißes Licht für eine optimale Arbeitsbeleuchtung (4000 K)

DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	20800209	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	1265 mm
Barcode	4018412693747	Lebensdauer Nominalwert	25000 h	Farbwertanteil X	0,380	Breite	72 mm
EPREL-Referenznummer	1936673	Leistungsaufnahme Nominalwert	18 W	Farbwertanteil Y	0,379	Höhe	86 mm
Hersteller	Müller-Licht	Nom. Stromstärke	225 mA	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	1365,00 g
Produktverpackung		Spannung Nominalwert	220-240 V	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Type	Colorbox	Stromart	AC	Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Barcode1	4018412693747	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Lichtfarbe	neutralwhite	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Inhalt (Produkte)	1	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,70	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	2500 lm	Sockel	G13
Stück	1			Spezialartikel	nein	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Abmessungen	L=1270 B=90 H=68 mm			Stroboskopeffekt	0,9	Marke	Müller-Licht
Gewicht	1478,00 g			Leuchtendaten		CE Kennzeichnung	ja
Transportverpackung				Enthält verbaute LED	nein		
Type	Transportkarton			IP-Schutzart	65		
Barcode1	4018412693754			Memoryfunktion	nein		
Stück	9			Schutzklasse	II		
Abmessungen	L=1276 B=282 H=216 mm						
Gewicht	14112,00 g						
Umwelteigenschaften							
Amalgamtechnik	nein						