

LED-Wannenleuchten Aqua-Power 1/120



Artikelnummer: **20800209**

Artikelnummer:	20800209
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	
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
Socket:	G13
Barcode:	4018412693747
Charge:	PO5752300849

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	Produktdaten
Produktverpackung	Spannung Nominalwert 220-240 V	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥ 80	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Type Colorbox	Stromart AC	Abstrahl-/Halbwertswinkel 110 °	Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Barcode1 4018412693747	Frequenz Nominalwert 50 Hz	Lichtfarbe neutralwhite	Socket G13
Inhalt (Produkte) 1	Verschiebungsfaktor (cos ϕ) 0,70	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle 2500 lm	Inverkehrbringer Müller-Licht
Stück 1		Spezialartikel nein	Marke Müller-Licht
Abmessungen L=1270 B=90 H=68 mm		Stroboskopeffekt 0,9	CE Kennzeichnung ja
Gewicht 1478 g		Leuchtendaten	
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 g			
Umwelteigenschaften			
Amalgamtechnik nein			