

LED-Wannenleuchten Aqua-Power 2/120



Artikelnummer: **20800210**

Artikelnummer:	20800210
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	2500 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	18 W
Energieverbrauch:	18 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	1265x115x86 mm
Sockel:	G13
Barcode:	4018412693761
Charge:	PO5752300849

Perfektes Licht für Profis mit Anspruch. Die LED Feuchtraumleuchte Aqua-Power 2/120 mit austauschbaren Profi-LED Röhren sorgt für optimale Lichtverhältnisse und höchsten Lichtkomfort in Werkstätten, Tiefgaragen und auf Baustellen. Besondere Highlights: Die Aqua-Power 2/120 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 2/120 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 austauschbaren Profi-LED Röhren der Aqua-Power 2/120 können problemlos gegen neue Röhren 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	20800210	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	1265 mm
Barcode	4018412693761	Gewichteter Verbrauch	18 kWh/1000h	Farbwertanteil X	0,380	Breite	115 mm
EPREL-Referenznummer	1936689	Lebensdauer Nominalwert	25000 h	Farbwertanteil Y	0,379	Höhe	86 mm
Hersteller	Müller-Licht	Leistungsaufnahme Nominalwert	18 W	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	2028,00 g
Produktverpackung		Nom. Stromstärke	225 mA	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Type	Colorbox	Spannung Nominalwert	220-240 V	Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Barcode1	4018412693761	Stromart	AC	Lichtfarbe	neutralwhite	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Inhalt (Produkte)	1	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	2500 lm	Sockel	G13
Stück	1	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,70	Stroboskopeffekt	0,9	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Abmessungen	L=1270 B=110 H=88 mm			Leuchtendaten		Marke	Müller-Licht
Gewicht	2171 g			Enthält verbaute LED	nein	CE Kennzeichnung	ja
Transportverpackung				IP-Schutzart	65		
Type	Transportkarton			Memoryfunktion	nein		
Barcode1	4018412693778			Schutzklasse	II		
Stück	6						
Abmessungen	L=1278 B=280 H=234 mm						
Gewicht	13868 g						
Umwelteigenschaften							
Amalgamtechnik	nein						