

LED-Wannenleuchten Aqua-Power 2/150



Artikelnummer: **20800212**

Artikelnummer:	20800212
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	22 W
Energieverbrauch:	22 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	1565x115x86 mm
Sockel:	G13
Barcode:	4018412693808
Charge:	PO5752300849

Perfektes Licht für Profis mit Anspruch. Die LED Feuchtraumleuchte Aqua-Power 2/150 mit austauschbaren Profi-LED Röhren sorgt für optimale Lichtverhältnisse und höchsten Lichtkomfort in Werkstätten, Tiefgaragen und auf Baustellen. Besondere Highlights: Die Aqua-Power 2/150 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 2/150 verfügt über die Schutzart IP 65 und ist gegen äußere Einflüsse wie Feuchtigkeit, Staub und Schmutz geschützt. Die Leuchte hat eine Länge von 150 cm.

- Die austauschbaren Profi-LED Röhren der Aqua-Power 2/150 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	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
20800212	nein	< 6	1565 mm
Barcode	Gewichteter Verbrauch	Farbwertanteil X	Breite
4018412693808	22 kWh/1000h	0,380	115 mm
Verpackungseinheit	Lebensdauer Nominalwert	Farbwertanteil Y	Höhe
4018412693808	25000 h	0,379	86 mm
EPREL-Referenznummer	Leistungsaufnahme Nominalwert	Farbtemperatur	Produktdaten
1936697	22 W	4000 K	Farblich abstimmbare Lichtquelle
Hersteller	Nom. Stromstärke	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	nein
Müller-Licht	280 mA	≥80	Minimale Umgebungstemperatur
Produktverpackung	Spannung Nominalwert	Abstrahl-/Halbwertswinkel	-20 °C
Type	220-240 V	110 °	Maximale Umgebungstemperatur
Colorbox	Stromart	Lichtfarbe	40 °C
4018412693808	AC	neutralwhite	Socket
Barcode1	Frequenz Nominalwert	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	G13
4018412693808	50 Hz	3500 lm	Inverkehrbringer
Inhalt (Produkte)	Verschiebungsfaktor (cos φ)	Spezialartikel	Müller-Licht
1	0,70	nein	Marke
Stück		Stroboskopeffekt	Müller-Licht
1		0,9	CE Kennzeichnung
Abmessungen		Leuchtdaten	ja
L=1570 B=110 H=87 mm		Enthält verbaute LED	
Gewicht		nein	
2728 g		IP-Schutzart	
		65	
Transportverpackung		Memoryfunktion	
Type		nein	
Transportkarton		Schutzklasse	
Barcode1		II	
4018412693815			
Stück			
6			
Abmessungen			
L=1580 B=282 H=235 mm			
Gewicht			
17379 g			