

Artikelnummer: **20800199**

LED-Wannenleuchten Aqua-Promo 2/120 white Gen. 10

Artikelnummer:	20800199
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °
Spannung/Stromart:	220-240 V ACDC 60 Hz
Leistungsaufnahme:	16 W
Energieverbrauch:	16 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	1272x100x55 mm
Sockel:	G13
Barcode:	4018412335371
Charge:	PO5752500445

Die neue innovative MÜLLER-LICHT Feuchtraumwannenleuchte Aqua-Promo 2/120 white ist die beste Wahl für alle Anwendungen, wo Sie einen hohen IP-Schutz benötigen. Die Schutzklasse IP65 zeichnet sich dadurch aus, dass das Produkt sowohl gegen das Eindringen von Staub als auch von Wasser bestens geschützt ist.

- Dank des innovativen Materialeinsatzes beim Gehäuse bietet die Aqua-Promo 2/120 eine effiziente Beleuchtung mit einer verbesserten Lichtreflektion und einem reduzierten Energieverbrauch von bis zu 20 %.
- Durch ihre IP65-Schutzklasse eignet sich die Wannenleuchte auch ideal für Feuchträume.
- Egal, ob in kälteren Räumen oder bei höheren Umgebungstemperaturen, durch die Temperaturbeständigkeit von -20 bis 40 °C kann die Aqua-Promo zuverlässig betrieben werden und deckt damit einen großen Einsatzbereich ab.
- Der Sofortstart der Aqua-Promo macht sie zur idealen Wahl für Arbeitsumgebungen, in denen eine stabile und augenschonende Beleuchtung erforderlich ist.
- Die austauschbaren LED Röhren der Aqua-Promo 2/120 können problemlos gegen neue Röhren ausgetauscht werden, sodass Sie lange Freude an Ihrer Beleuchtung haben.
- 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
20800199F	nein	< 6	1272 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412335371	> 0,56	0,380	100 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
1582782	Lichtquelle mit EEK: F	0,380	55 mm
Hersteller	enthaltene Lichtquelle	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht		4000 K	1238,00 g
Produktverpackung	Gewichteter Verbrauch	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Produktdaten
Type	16 kWh/1000h	≥80	Minimale Umgebungstemperatur
Colorbox	Lebensdauer Nominalwert	Abstrahl-/Halbwertswinkel	-20 °C
Barcode1	25000 h	110 °	Maximale Umgebungstemperatur
4018412335371	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	40 °C
Stück	16 W	105 lm/W	Nicht in Reflektoren betreiben
1	Nom. Stromstärke	Lichtfarbe	nein
Abmessungen	123 mA	neutralwhite	Sockel
L=1300 B=105 H=60 mm	Spannung Nominalwert	Stroboskopeffekt	G13
Gewicht	220-240 V	0,4	Inverkehrbringer
1213,80 g	Stromart	Leuchtendaten	Müller-Licht
Transportverpackung	ACDC	Enthält verbaute LED	Marke
Type	Frequenz Nominalwert	nein	Müller-Licht
Transportkarton	60 Hz	IP-Schutzart	CE Kennzeichnung
Barcode1	Verschiebungsfaktor (cos φ)	65	ja
4018412335784	0,85	Memoryfunktion	
Stück		nein	
10		Schutzklasse	
Abmessungen		II	
L=1318 B=542 H=133 mm			
Gewicht			
13372,50 g			