

Artikelnummer: **20800199**

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

Artikelnummer:	20800199
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	2x 1680 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °
Spannung/Stromart:	220-240 V ACDC 60 Hz
Leistungsaufnahme:	16 W
Energieverbrauch:	16 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	Lichtquelle mit EEK: F
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	1275x100x58 mm
Sockel:	G13
Barcode:	4018412335371
Charge:	PO5752400440

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	20800199F	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	1275 mm
Barcode	4018412335371	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,56	Farbwertanteil X	0,380	Breite	100 mm
EPREL-Referenznummer	1582782	Energieeffizienzklasse	Lichtquelle mit EEK: F	Farbwertanteil Y	0,380	Höhe	58 mm
Hersteller	Müller-Licht	enthaltene Lichtquelle		Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	1238,00 g
Produktverpackung		Gewichteter Verbrauch	16 kWh/1000h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Type	Colorbox	Lebensdauer Nominalwert	25000 h	Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Barcode1	4018412335371	Leistungsaufnahme Nominalwert	16 W	Lichtausbeute Nominalwert	105 lm/W	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Stück	1	Nom. Stromstärke	123 mA	Lichtfarbe	neutralwhite	Nicht in Reflektoren betreiben	nein
Abmessungen	L=1300 B=105 H=60 mm	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	2x 1680 lm	Sockel	G13
Gewicht	1213.8 g	Stromart	ACDC	Stroboskopeffekt	0,4	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Transportverpackung		Frequenz Nominalwert	60 Hz	Leuchtendaten		Marke	Müller-Licht
Type	Transportkarton	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,85	Enthält verbaute LED	nein	CE Kennzeichnung	ja
Barcode1	4018412335784			IP-Schutzart	65		
Stück	10			Memoryfunktion	nein		
Abmessungen	L=1318 B=542 H=133 mm			Schutzklasse	II		
Gewicht	13372.5 g						