

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



Artikelnummer: **20800199**

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
Socket:	G13
Barcode:	4018412335371
Charge:	PO5752400341

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	enthaltene Lichtquelle	0,380	55 mm
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	16 kWh/1000h	4000 K	1238,00 g
Produktverpackung	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Produktdaten
Type	25000 h	≥80	Minimale Umgebungstemperatur
Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert	Abstrahl-/Halbwertswinkel	-20 °C
Barcode1	16 W	110 °	Maximale Umgebungstemperatur
4018412335371	Nom. Stromstärke	Lichtausbeute Nominalwert	40 °C
Stück	123 mA	Lichtfarbe	Nicht in Reflektoren betreiben
1	Spannung Nominalwert	neutralwhite	nein
Abmessungen	220-240 V	Stroboskopeffekt	Socket
L=1300 B=105 H=60 mm	Stromart	0,4	G13
Gewicht	ACDC	Leuchtdaten	Inverkehrbringer
1213,8 g	Frequenz Nominalwert	Enthält verbaute LED	Müller-Licht
Transportverpackung	60 Hz	IP-Schutzart	Marke
Type	Verschiebungsfaktor (cos φ)	65	Müller-Licht
Transportkarton	0,85	Memoryfunktion	CE Kennzeichnung
Barcode1		nein	ja
4018412335784		Schutzklasse	
Stück		II	
10			
Abmessungen			
L=1318 B=542 H=133 mm			
Gewicht			
13372,5 g			