

Artikelnummer: **20800198**

LED-Wannenleuchten Aqua-Promo 2/60 white Gen. 10

Artikelnummer:	20800198
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	840 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	8 W
Energieverbrauch:	8 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	Lichtquelle mit EEEK: F
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	30000 h
Abmessungen:	668x100x55 mm
Sockel:	G13
Barcode:	
Charge:	PO5752300278

Die neue innovative MÜLLER-LICHT Feuchtraumwannenleuchte Aqua-Promo 2/60 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 2/60 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 2/60 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	20800198F	Dimmbar mit externem Dimmer	Länge/Tiefe
EPREL-Referenznummer	1581412	Elektrischer Leistungsfaktor	668 mm
Hersteller	Müller-Licht	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle	Breite
Produktverpackung		Lichtquelle mit EEEK: F	Höhe
Stück	1	Gewichteter Verbrauch	55 mm
Transportverpackung		8 kWh/1000h	Gewicht
Barcode1	4018412335777	Lebensdauer Nominalwert	717,00 g
Stück	12	30000 h	Produktdaten
Abmessungen	L=714 B=328 H=262L=714 B=328 H=262 mm	Leistungsaufnahme Nominalwert	Minimale Umgebungstemperatur
Gewicht	712,00 g	8 W	-20 °C
		Nom. Stromstärke	Maximale Umgebungstemperatur
		65 mA	40 °C
		Spannung Nominalwert	Nicht in Reflektoren betreiben
		220-240 V	nein
		Stromart	Sockel
		AC	G13
		Frequenz Nominalwert	Inverkehrbringer
		50/60 Hz	Müller-Licht
		Verschiebungsfaktor (cos φ)	Marke
		0,86	Müller-Licht
			CE Kennzeichnung
			ja
			Garantieprodukt
			nein