

## LED-Wannenleuchten Aqua-Promo 1/60 white Gen. 10



Artikelnummer: **20800189**

Artikelnummer:	20800189
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	<b>840 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 60 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>8 W</b>
Energieverbrauch:	<b>8 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>668x62x58 mm</b>
Sockel:	<b>G13</b>
Barcode:	<b>4018412335272</b>
Charge:	<b>PO5752500781</b>

Die neue innovative MÜLLER-LICHT Feuchtraumwannenleuchte Aqua-Promo 1/60 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 1/60 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 austauschbare LED-Röhre der Aqua-Promo 1/60 kann problemlos gegen eine neue Röhre 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
20800189E	nein	< 6	668 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412335272	> 0,53	0,380	62 mm
EPREL-Referenznummer	Gewichteter Verbrauch	Farbwertanteil Y	Höhe
1581252	8 kWh/1000h	0,380	58 mm
Hersteller	Lebensdauer Nominalwert	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	25000 h	4000 K	480,00 g
<b>Produktverpackung</b>	Leistungsaufnahme Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	<b>Produktdaten</b>
Type	8 W	≥80	Minimale Umgebungstemperatur
Colorbox	Nom. Stromstärke	Lichtausbeute Nominalwert	-20 °C
Barcode1	65 mA	105 lm/W	Maximale Umgebungstemperatur
4018412335272	Spannung Nominalwert	Lichtfarbe	40 °C
Stück	220-240 V	neutralwhite	Nicht in Reflektoren betreiben
1	Stromart	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	nein
Abmessungen	AC	840 lm	Sockel
L=698 B=62 H=66 mm	Frequenz Nominalwert	<b>Leuchtdaten</b>	G13
Gewicht	60 Hz	IP-Schutzart	Inverkehrbringer
4857,00 g	Verschiebungsfaktor (cos φ)	65	Müller-Licht
<b>Transportverpackung</b>	0,86	Schutzklasse	Marke
Type		II	Müller-Licht
Transportkarton			CE Kennzeichnung
Barcode1			ja
4018412335746			
Stück			
12			
Abmessungen			
L=714 B=283 H=201 mm			
Gewicht			
6292,76 g			