

## LED-Wannenleuchten Aqua-Promo 1/150 white Gen. 10



Artikelnummer: **20800197**

Artikelnummer:	20800197
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	<b>2100 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>110 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 60 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>20 W</b>
Energieverbrauch:	<b>20 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>1572x62x58 mm</b>
Sockel:	<b>G13</b>
Barcode:	<b>4018412335296</b>
Charge:	<b>P05752500781</b>

Die neue innovative MÜLLER-LICHT Feuchtraumwannenleuchte Aqua-Promo 1/150 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 1/150 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 1/150 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	20800197F	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	1572 mm
Barcode	4018412335296	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,50	Farbwertanteil X	0,374	Breite	62 mm
Verpackungseinheit		Gewichteter Verbrauch	20 kWh/1000h	Farbwertanteil Y	0,374	Höhe	58 mm
EPREL-Referenznummer	1582840	Lebensdauer Nominalwert	25000 h	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	1016,00 g
Hersteller	Müller-Licht	Leistungsaufnahme Nominalwert	20 W	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Produktverpackung		Nom. Stromstärke	159 mA	Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Type	Colorbox	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtausbeute Nominalwert	105 lm/W	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Barcode1	4018412335296	Stromart	AC	Lichtfarbe	neutralwhite	Nicht in Reflektoren betreiben	nein
Stück	1	Frequenz Nominalwert	60 Hz	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	2100 lm	Sockel	G13
Abmessungen	L=1600 B=71 H=61 mm	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,88	Leuchtdaten		Inverkehrbringer	Müller-Licht
Gewicht	1074,90 g			IP-Schutzart	65	Marke	Müller-Licht
Transportverpackung				Schutzklasse	II	CE Kennzeichnung	ja
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412335760						
Stück	12						
Abmessungen	L=1609 B=297 H=210 mm						
Gewicht	14147,20 g						