

Artikelnummer: **20800200**

LED-Wannenleuchten Aqua-Promo 2/150 white Gen. 10

Artikelnummer:	20800200
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	2x 2100 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	20 W
Energieverbrauch:	20 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	Lichtquelle mit EEK: F
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	30000 h
Abmessungen:	1572x100x58 mm
Sockel:	G13
Barcode:	
Charge:	<i>PO5752300278</i>

Die neue innovative MÜLLER-LICHT Feuchtraumwannenleuchte Aqua-Promo 2/150 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 2/150 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 austauschbaren LED Röhren der Aqua-Promo 2/150 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	20800200E	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	1572 mm
EPREL-Referenznummer	1582855	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,50	Farbwertanteil X	0,380	Breite	100 mm
Hersteller	Müller-Licht	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle	Lichtquelle mit EEK: F	Farbwertanteil Y	0,380	Höhe	58 mm
Produktverpackung		Gewichteter Verbrauch	20 kWh/1000h	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	1500,00 g
Stück	1	Lebensdauer Nominalwert	30000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Transportverpackung		Leistungsaufnahme Nominalwert	20 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Barcode1	4018412335791	Nom. Stromstärke	159 mA	Lichtausbeute Nominalwert	105 lm/W	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Stück	10	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtfarbe	neutralwhite	Nicht in Reflektoren betreiben	nein
Abmessungen	L=1640 B=543 H=133L=1640 B=543 H=133 mm	Stromart	AC	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	2x 2100 lm	Sockel	G13
Gewicht	1725,00 g	Frequenz Nominalwert	50/60 Hz	Leuchtendaten		Inverkehrbringer	Müller-Licht
		Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,88	IP-Schutzart	65	Marke	Müller-Licht
				Schutzklasse	II	CE Kennzeichnung	ja
						Garantieprodukt	nein