

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 EEEK: F
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	30000 h
Abmessungen:	1572x100x58 mm
Sockel:	G13
Barcode:	
Charge:	PO5752300278

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	Farbkonsistenz initial < 6
EPREL-Referenznummer	1582855	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,50	Farbwertanteil X 0,380
Hersteller	Müller-Licht	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle	Farbwertanteil Y 0,380
Produktverpackung		Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur 4000 K
Stück	1	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeigenschaft Ra ≥80
Transportverpackung		Leistungsaufnahme Nominalwert	Abstrahl-/Halbwertswinkel 110 °
Barcode1	4018412335791	Nom. Stromstärke	Lichtausbeute Nominalwert 105 lm/W
Stück	10	Spannung Nominalwert	Lichtfarbe neutralwhite
Abmessungen	L=1640 B=543 H=133L=1640 B=543 H=133 mm	Stromart	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle 2x 2100 lm
Gewicht	1725,00 g	Frequenz Nominalwert	IP-Schutzzart 65
		Verschiebungsfaktor (cos φ)	Schutzklasse II
			Produktdaten
			Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
			Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
			Nicht in Reflektoren betreiben nein
			Sockel G13
			Inverkehrbringer Müller-Licht
			Marke Müller-Licht
			CE Kennzeichnung ja
			Garantieprodukt nein