



Artikelnummer: 20800197

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

Artikelnummer: 20800197

Lichtfarbe: neutralwhite 4000 K Lichtstrom:

Abstrahl-/Halbwertswinkel 110°

Spannung/Stromart: 220-240 V AC 50/60 Hz

Leistungsaufnahme: 20 W 20 kWh/1000h

Energieverbrauch: Energieeffizienzklasse:

Dimmbar mit externem Dimmer: nein

Lebensdauer: 15000 h Abmessungen: 1572x62x58 mm

Sockel: G13

Charge: PO5752300278

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.

Barcode:

- 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**

rtikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
tikelvariante	20800197F	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	1572 mm
REL-Referenznummer	1582840			Farbwertanteil X	0,374	Breite	62 mm
steller	Müller-Licht	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,50 Lichtquelle mit EEK: F	Farbwertanteil Y	0,374	Höhe	58 mm
duktverpackung		Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle		Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	1016,00 g
ick	1	Gewichteter Verbrauch	20 kWh/1000h	Farbwiedergabeeigenschaft	≥80	Produktdaten	
ansportverpackung		Lebensdauer Nominalwert	15000 h	Ra  Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °	Minimale	-20 °C
rcodel	4018412335760	Leistungsaufnahme Nominalwert	20 W		105 lm/W	Umgebungstemperatur  Maximale  Umgebungstemperatur	40 °C
ick	12			Lichtausbeute Nominalwert			
Abmessungen	L=1624 B=283	Nom. Stromstärke	159 mA	Lichtfarbe	neutralwhite	Nicht in Reflektoren	nein
	H=198L=1624 B=283 H=198 mm	Spannung Nominalwert	220-240 V Lichtstrom enthaltene	2100 lm	betreiben	iiciii	
		Stromart	AC		ı	Sockel	G13
Gewicht	968,00 g	Frequenz Nominalwert	50/60 Hz	Leuchtendaten		Inverkehrbringer Marke	Müller-Licht Müller-Licht
				IP-Schutzart	65		
		Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,00	Schutzklasse	II	магке	Muller-Licht
						CE Kennzeichnung	ja
						Garantieprodukt	nein