

SVGW

Schweizerischer Verein  
des Gas- und Wasserfaches  
Grütlistrasse 44  
CH- 8027 Zürich

Zertifizierungsstelle Wasser



## Zertifikat Nr.: 1408-H6301

**Zertifikatsinhaber:** staub designlight ag, unter Sagi 6, CH-6362 Stansstad

Gestützt auf das Reglement ZW101 „Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Wasser“ zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

**Rubrik:** Verschiedenes  
**Bezeichnung:** Hochleistungs LED Leuchten für den Über- und Unterwassereinsatz in Reservoiren  
**Typen:** Gigaspot-WA HL-LED, 24 Volt DC, 45 Watt  
Montagevarianten mit: Leuchtenhalter und Montageplatte  
Aufhängeadapter  
Flansch

DN: - PN: - tmax: 25 °C

**Zertifizierungsgrundlage:** SVGW ZW116 (01/21)

**Gültigkeit:** 31.10.2026


**Auflagen (A) / Bemerkungen (B):**  
Keine

Der Antragsteller ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das obige SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Wasser).



akkreditiert nach  
SN EN ISO/IEC 17065

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches  
Zertifizierungsstelle Wasser

  
Javier Fernandez  
Leiter

Zürich, 22.11.2021

Seite 1 / 2

**Rubrik:** Verschiedenes

**Bezeichnung:** Hochleistungs LED Leuchten für den Über- und Unterwassereinsatz in Reservoiren

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologie
Gigaspot-WA HL-LED, 24 Volt DC, 45 Watt		-	25	-	-	-	-	-