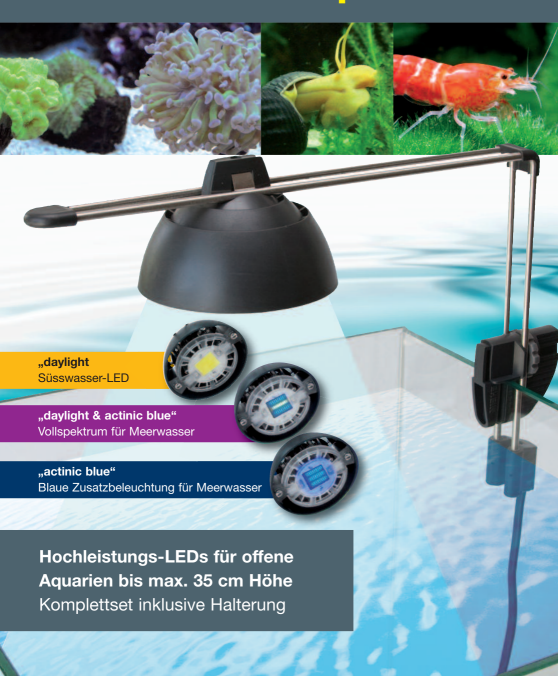
NEU: Die LEDs

powerLED



Sorgt für prächtige Farben

Die originelle Beleuchtung für offene Aquarien. Verteilt Licht gleichmäßig im Becken.

Hochleistungs-LED

Power-LED für alle offenen Aquarien bis max. 35 cm Höhe

Die formschöne runde Leuchte mit hochwertiger und sparsamer Power-LED (bis ca. 80% Energieersparnis) verteilt das Licht gleichmäßig im Becken und sorgt durch das exakt auf die Pflanzen und ihre Wachstumserfordernisse abgestimmte Lichtspektrum und die Beleuchtungsstärke, für eine schöne Unterwasserwelt.

- Hochwertige Hochleistungs-LED
 (81 Dioden) zur optimalen Ausleuchtung des Beckens bis zum Grund
- Hohe Energieeffizienz, nur 7 Watt
- Langlebig, ca. 20.000 Betriebsstunden
- Mit praktischer Halteklemme zur variablen Befestigung
- Bis 20 mm Klemmbreite, auch für offene Aquarien mit Rahmenprofil
- Netzgerät mit 12 V Betriebsspannung

Die EHEIM Leuchten sind in folgenden Varianten erhältlich:

Für Süsswasser:

EHEIM aquaLight LED (daylight)

Für Meerwasser:

EHEIM powerLED daylight & actinic blue EHEIM powerLED actinic blue



| | = | | | powerLED



EHEIM aguaLight LED für Süsswasseraguarien

"daylight

■ Hohe Lichtqualität

EHEIM aquaLight LED deckt nicht nur einen Großteil des Sonnenlichtspektrums ab. sondern bringt gegenüber vergleichbaren handelsüblichen Neonröhren eine hervorragende Leistung in dem speziell für die Photosynthese wichtigen Bereich zwischen 400 und 500 nm.

EHEIM powerLED für Meerwasseraquarien

Fördert die Farbgebung und das Wachstum von Korallen. Die Korallen erscheinen durch Anregung der Eigenfluoreszenz in den prächtigsten Farben. EHEIM powerLED besitzt gegenüber vergleichbaren handelsüblichen Neonröhren eine hervorragende Leistung in dem speziell für die Photosynthese wichtigen

"daylight & actinic blue"

Bereich zwischen 400 und

■ Hochintensives Vollspektrum



"actinic blue"

500nm.

blaue Zusatzbeleuchtung



neu















Technische Daten		daylight	daylight & actinic blue	actinic blue
		Süsswasser	Meerwasser	Meerwasser
Für Aquarien bis max. Höhe cm		35	35	35
Maße HxBxT	mm	175x265x90	175x265x90	175x265x90
Leistungsaufnahme	Watt	7	7	7
Farbtemperatur (blau)	Kelvin	-	>25000	>25000
Farbtemperatur (weiß)	Kelvin	6500	6500	-
Lichtfarbe (blau)	nm	-	450	450
Beleuchtungstärke	Lux	3100	1800	320
Art.		6471220	6471221	6471222

Ersatzlampe

Art. 7602718 7602858 7602958







Variante 1

Variante 4

Empfohlene Farbkombinationen für Meerwasser

Variante 1 powerLED 1 + 2

Variante 2 powerLED 1 + 1

Variante 3 powerLED 2 + 3

Variante 4 powerLED 1 + 3

TIPP

- 1 = daylight & actinic blue
- 2 = actinic blue
- 3 = aquaLight LED (daylight)





