



# Desinfektion mit Licht

dinotec UV-Systeme erfreuen sich wachsender Beliebtheit. Sie reduzieren den Bedarf an Wasserpflegemittel und steigern die Wasserqualität. In Kombination mit chlorfreier Wasserpflege ist die dinUV die perfekte Ergänzung für alle die Wert auf eine sanfte Wasserpflege legen sowie für Menschen mit sensibler Haut, Allergiker, Kinder etc.



*Sanfte Wasserpflege*

*Fühlbar angenehme  
Wasserqualität*

*Spart  
Wasserpflegemittel*

**din-UV CLEAR**  
mit Longlife-Technology

Mit ultraviolettem Licht werden auf physikalischem Weg gesundheitsgefährdende Keime und Mikroorganismen inaktiviert. Im Becken selbst wird nur noch eine minimale chemische Depotdesinfektion benötigt.



dinUV CLEAR 75

## Technische Daten:

	75	100	200	300 PROF1 *
für Beckenvolumen (m <sup>3</sup> ):	50 - 75	80 - 125	150 - 200	250 - 300
Versorgungsspannung:	230V/50 Hz	230V/50 Hz	230V/50 Hz	230V/50 Hz
Anzahl der UV-Röhren	1	1	2	3
UV-Leistung Aufnahme / Abgabe (W):	80 / 25	120 / 35	240 / 70	360 / 105
Bypasswassermenge (m <sup>3</sup> /h):	5	7	13	19
Maße (ØxH) in mm:	60 x 930	60 x 930	100 x 930	1150
Auszugslänge der UV-Röhre (mm):	890	890	890	890

\* Nur in Ausführung PREVENT ohne Long-Life Technology erhältlich!

## Da freut sich der Fachmann:

- ✓ *Doppelte Lebensdauer der UV Röhre durch Long-Life Technology (16.000h)*
- ✓ *Geringer Stromverbrauch (nur 0,9 Ah)*
- ✓ *Elektronisches Vorschaltgerät*
- ✓ *Konstante UV-Leistung während der Betriebszeit*
- ✓ *zur Wandmontage oder auf Standfuß*
- ✓ *Edelstahlgehäuse*
- ✓ *Geringer Wartungsaufwand*

## Da freut sich der Kunde:

- ✓ *Einsparung Wasserpflegemittel*
- ✓ *Fühlbar angenehme Wasserqualität*
- ✓ *Das Wasser behält seinen natürlichen Geruch und Geschmack*
- ✓ *Der unerwünschte „Schwimmbadgeruch“ wird abgebaut*
- ✓ *Der pH-Wert wird nicht beeinflusst*
- ✓ *Hohe Wirksamkeit gegen Mikroorganismen*
- ✓ *Kein Überdosierungsrisiko*
- ✓ *Keine Bildung von Nebenprodukten*
- ✓ *Umweltschonend*
- ✓ *Geringer Platzbedarf*
- ✓ *Auch nachträglich zu installieren*
- ✓ *Niedrige Investitions- und Betriebskosten*



## dinotec GmbH

Water & Pool Technology  
 Spessartstr. 7  
 D-63477 Maintal  
 Telefon: +49 (6109) 6011-0  
 Telefax: +49 (6109) 6011-90  
 E-Mail: mail@dinotec.de  
 www.dinotec.de  
 www.niedrig-energie-pool.de  
 www.PoolsForHotels.com

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten! 01/2015