

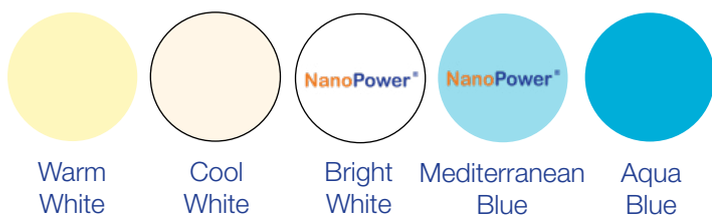
**“Petite Lampe, Grande Puissance!
la plus petite Powerlamp LED”**

Fonctionnel et décoratif

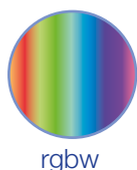
Le WV3 est multifonctionnel grâce à sa taille compacte. La version 20 watts peut être utilisée parfaitement comme un éclairage complet de piscine, et qui peut être facilement installée dans le mur ou même dans le fond du bassin. Les versions de 5 et 10 watts, en revanche, conviennent parfaitement comme éclairage alternatif, par exemple dans les marches ou les baignoires à remous. WaterVision propose une solution adaptée à chaque type de support (carrelage, béton, inox ou liner).

Les couleurs

Les projecteurs de piscine WV3 sont disponibles dans les couleurs suivantes :



Préféreriez-vous une couleur différente ? Aucun problème. Toutes les couleurs imaginables sont disponibles sur demande. De plus, nos lampes RGBW sont aussi disponibles, qui peuvent changer l'apparence de votre piscine en un instant.



Vos avantages:

- Multifonctionnel
- S'adapte à n'importe quel pot
- Durable
- Robuste
- Amortissement rapide
- Installation rapide
- Fiable
- Fabriqué en Hollande



Projecteur de piscine WV3 - Série 2024

WaterVision
MORE LIGHT LESS ENERGY

Le projecteur sous-marin à LED

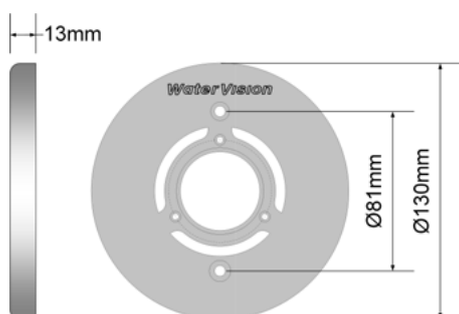
Le WV3 est le spot le plus compact de la gamme avec un rapport lumen/watt exceptionnel. L'image ci-dessous montre la lampe en taille réelle ! Avec un diamètre de seulement Ø56 mm et une profondeur de 12 mm, c'est l'un des projecteurs sous-marins les plus compacts du marché.



Divers disque de montage

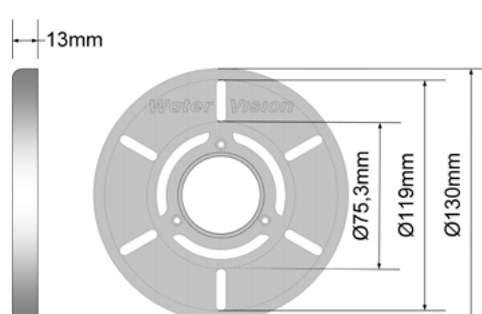
WaterVision a développé différents disques de montage pour le projecteur à LED WV3. Cette lampe puissante et compacte s'adapte à presque tous les pots encastrés existants d'autres marques. Vous trouverez ci-dessous un aperçu du projecteur WV3 avec les différents cadres de montage :

V0173 Disque de montage WV3 Ø130 x 13mm.



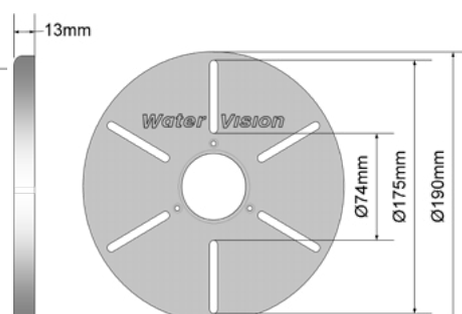
Ce cadre de montage convient pour une installation dans des baignoires en acier inoxydable, liner ou préfabriquées sur le pot encastré WaterVision. Le bord de 13 mm recouvre joliment la bride de montage et le couvercle en caoutchouc, ce qui donne un beau résultat.

V0174 Disque de montage WV3 Ø130 x 13mm universell



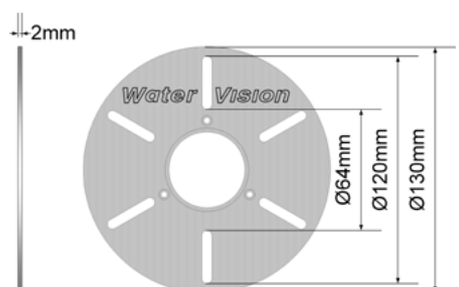
Ce cadre de montage convient pour une installation dans des baignoires en acier inoxydable, liner ou préfabriquées sur des pots d'autres marques. Les différentes fentes permettent de faire varier le pas des points de fixation, de sorte que la lampe s'adapte à presque tous les pots encastrés.

V0178 Disque de montage WV3 Ø190 x 13mm universell



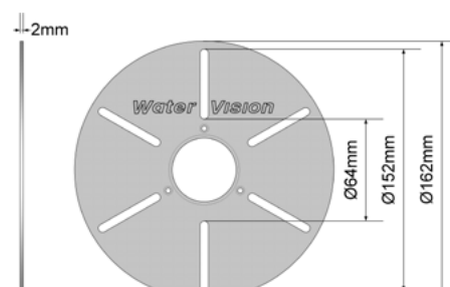
Ce cadre de montage convient à une installation dans des baignoires inox, liner ou préfabriquées sur des cuves d'autres marques. Comme ci-dessus, mais maintenant avec un diamètre de 190 mm.

V0176 Disque de montage WV3 Ø130 x 2mm.



Ce cadre de montage convient pour une installation affleurante dans des baignoires en béton. Les 6 fentes ont été développées pour pouvoir faire varier le pas des points de fixation, de sorte que la lampe s'adapte sur presque toutes les douilles encastrées.

V0177 Disque de montage WV3 Ø162 x 2mm.



Comme le V0176, ce cadre de montage convient pour une installation affleurante dans des baignoires en béton. Cependant, les 6 emplacements ont été légèrement plus grands, de sorte qu'ils s'adaptent à des pots légèrement plus grands.

Projecteur de piscine WV3 - Série 2024

WaterVision
MORE LIGHT LESS ENERGY

Forfaits prêts à l'emploi

Pour rendre cela aussi simple que possible, WaterVision a mis au point des packages prêts à l'emploi qui remplacent facilement votre ancien éclairage halogène ou LED. Les packs sont disponibles pour l'eau chlorée en blanc chaud et blanc froid.

Ces packages complets comprennent les éléments suivants :

- Projecteur(s) sous-marin(s) WV3
- Cadre de montage WV3 (V0174)
- Pilote LED 80 watts (V0005)



Article n°.	# de lampes	Lumen output*	Puis- sance	Câble par lampe (m)	Couleur
P7168-01.5	1	jusqu'à 1.800lm	1x 10W	5	Warm White
P7168-01.10				10	Warm White
P7168-01.25				25	Warm White
P7168-02.5	2	jusqu'à 3.600lm	2x 10W	5	Warm White
P7168-02.10				10	Warm White
P7168-02.25				25	Warm White
P7168-03.5	3	jusqu'à 5.400lm	3x 10W	5	Warm White
P7168-03.10				10	Warm White
P7168-03.25				25	Warm White

Article n°.	# de lampes	Lumen output*	Puis- sance	Câble par lampe (m)	Couleur
P7170-01.5	1	jusqu'à 1.800lm	1x 10W	5	Cool White
P7170-01.10				10	Cool White
P7170-01.25				25	Cool White
P7170-02.5	2	jusqu'à 3.600lm	2x 10W	5	Cool White
P7170-02.10				10	Cool White
P7170-02.25				25	Cool White
P7170-03.5	3	jusqu'à 5.400lm	3x 10W	5	Cool White
P7170-03.10				10	Cool White
P7170-03.25				25	Cool White

Article n°.	# de lampes	Lumen output*	Puis- sance	Câble par lampe (m)	Couleur
P7169-01.5	1	jusqu'à 3.600lm	1x 20W	5	Warm White
P7169-01.10				10	Warm White
P7169-01.25				25	Warm White
P7169-02.5	2	jusqu'à 7.200lm	2x 20W	5	Warm White
P7169-02.10				10	Warm White
P7169-02.25				25	Warm White
P7169-03.5	3	jusqu'à 10.800 lm	3x 20W	5	Warm White
P7169-03.10				10	Warm White
P7169-03.25				25	Warm White

Article n°.	# de lampes	Lumen output*	Puis- sance	Câble par lampe (m)	Couleur
P7171-01.5	1	jusqu'à 3.600lm	1x 20W	5	Cool White
P7171-01.10				10	Cool White
P7171-01.25				25	Cool White
P7171-02.5	2	jusqu'à 7.200lm	2x 20W	5	Cool White
P7171-02.10				10	Cool White
P7171-02.25				25	Cool White
P7171-03.5	3	jusqu'à 10.800 lm	3x 20W	5	Cool White
P7171-03.10				10	Cool White
P7171-03.25				25	Cool White

(*) Les valeurs de lumen indiquées sont les valeurs maximales du moteur LED (y compris la lentille primaire) sans pertes de l'optique secondaire appliquée et des convertisseurs de tension. Ceux-ci doivent être réglés. Les puissances peuvent s'écarter d'environ 10 % des valeurs spécifiées.

Projecteur de piscine WV3 - Série 2024

WaterVision
MORE LIGHT LESS ENERGY

Forfaits prêts à l'emploi

WaterVision a également mis au point des packages prêts à l'emploi pour le projecteur sous-marin avec changement de couleur.

Ces packages complets comprennent les éléments suivants :

- Projecteur(s) sous-marin(s) WV3
- Cadre de montage WV3 (V0174)
- Driver LED WV 60W avec contrôleur DMX (V0183)
- ColorComposer Mini (V0064)
- Boîte de jonction (v0126)



Article n°.	# de lampes	Lumen output*	Puis- sance	Câble par lampe (m)	Couleur
P7185-01.5	1	jusqu'à 1.800lm	1x 10W	5	RGBW
P7185-01.10				10	
P7185-01.25				25	
P7185-02.5	2	jusqu'à 3.600lm	2x 10W	5	RGBW
P7185-02.10				10	
P7185-02.25				25	
P7185-03.5	3	jusqu'à 5.400lm	3x 10W	5	RGBW
P7185-03.10				10	
P7185-03.25				25	

Article n°.	# de lampes	Lumen output*	Puis- sance	Câble par lampe (m)	Couleur
P7184-01.5	1	jusqu'à 1.800lm	1x 20W	5	RGBW
P7184-01.10				10	
P7184-01.25				25	
P7184-02.5	2	jusqu'à 3.600lm	2x 20W	5	RGBW
P7184-02.10				10	
P7184-02.25				25	
P7184-03.5	3	jusqu'à 5.400lm	3x 20W	5	RGBW
P7184-03.10				10	
P7184-03.25				25	

Liste d'articles projecteurs sous-marins WV3

Article n°	Description	Puissance	Couleur
V3107164	WV3 Projecteur de piscine, NanoPower Série 2024	10W	Bright White
V3107165	WV3 Projecteur de piscine, NanoPower Série 2024	20W	Bright White
V3107166	WV3 Projecteur de piscine, NanoPower Série 2024	10W	Mediterranean Blue
V3107167	WV3 Projecteur de piscine, NanoPower Série 2024	20W	Mediterranean Blue
V3107188	WV3 Projecteur de piscine, Kelvin Série 2024	5W	Warm White
V3107168	WV3 Projecteur de piscine, Kelvin Série 2024	10W	Warm White
V3107169	WV3 Projecteur de piscine, Kelvin Série 2024	20W	Warm White
V3107189	WV3 Projecteur de piscine, Kelvin Série 2024	5W	Cool White
V3107170	WV3 Projecteur de piscine, Kelvin Série 2024	10W	Cool White
V3107171	WV3 Projecteur de piscine, Kelvin Série 2024	20W	Cool White
V3107172	WV3 Projecteur de piscine, Color Série 2024	10W	Aqua Blue
V3107173	WV3 Projecteur de piscine, Color Série 2024	20W	Aqua Blue
V3107190	WV3 Projecteur de piscine, ColorWave Série 2024	5W	RGBW
V3107185	WV3 Projecteur de piscine, ColorWave Série 2024	10W	RGBW
V3107184	WV3 Projecteur de piscine, ColorWave Série 2024	20W	RGBW

(*) Les valeurs de lumen indiquées sont les valeurs maximales du moteur LED (y compris la lentille primaire) sans pertes de l'optique secondaire appliquée et des convertisseurs de tension. Ceux-ci doivent être réglés. Les puissances peuvent s'écarter d'environ 10 % des valeurs spécifiées.

Artikellijst toebehoren

No. d'article	Description
V0169	Boîtier d'encastrement inoxydable 316L pour eau chlorée pour WV3 en bains aluminium Ø119mm x 105mm. Y compris bague de pression, jeu de joints, vis et presse étoupe
V0170	Boîtier d'encastrement inoxydable 316L pour eau chlorée pour WV3 en bains en béton et acier inoxydable Ø119mm x 105mm.
V0141	connexion de câble en moulage résine, deux pôles
V0142	connexion de câble en moulage résine, six pôles
V0005	WV Solid State LED driver 80W/24Vdc dans boîtier (IP66), 254(L)x180(L)x62(P)mm
V0069	WV Solid State LED driver 320W/24Vdc, dans boîtier, 400(L) x 200(L) x 80(P)mm
V0128	WV Solid State LED driver 590W/24Vdc dans boîtier (IP66), 400(L)x300(L)x120(P)mm
V0064	ColorComposer RGBW mini, 8 scènes, noir
V0160	"ColorComposer99, Contrôleur d'éclairage mural, pour l'éclairage LED, RGBW. Façade en verre. Sortie DMX, 612 canaux. 20 scènes préprogrammées. 86 x 110 x 11mm"
V0158	"ColorComposer500, Contrôleur pour l'éclairage LED, RGBW. Façade en verre. Sortie DMX, 128 canaux. Mémoire via SDCARD. 40 scènes préprogrammées pour un maximum de 10 bassins. 106 x 146 x 10mm"
V0183	Driver LED WV 60W avec contrôleur DMX
V0173	Disque de montage WV3 Ø130mm avec jante 13mm (pour montage sur boîtier d'encastrement WaterVision V0169 et V0170)
V0174	Disque de montage WV3 Ø130mm avec bord 13mm (universel)
V0178	Disque de montage WV3 Ø190mm avec bord 13mm (universel)
V0176	Disque de montage WV3 Ø130mm (plat universel)
V0177	Disque de montage WV3 Ø162mm (plat universel)



V0169



V0170



V0161 & V0142



V0005



V0069



V0128



V0064, V0160 & V0158 (v.l.n.r.)



V0183

Démonstration sur place ?

Rien ne fonctionne de manière aussi convaincante que la pratique. WaterVision dispose d'une équipe de démonstration qui peut démontrer l'effet dans votre propre piscine. Intéressé? Contactez nous s'il vous plaît: **+31 (0)35 5387959**



Projecteur de piscine WV3 - Série 2024

WaterVision
MORE LIGHT LESS ENERGY

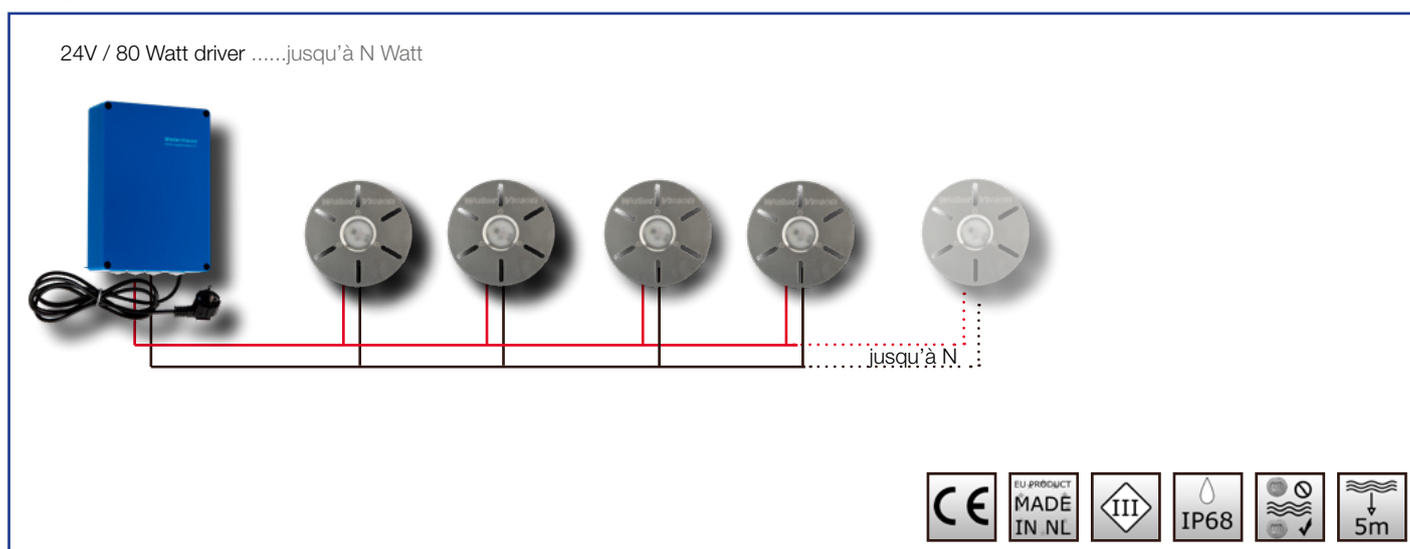
Spécifications techniques

WV3 projecteur de piscine	
Tension	24Vcc
Puissance	5, 10 et 20 watt
Rendement lumineux	jusqu'à 180 lm/W*
Application	Pour une utilisation dans le mur, les marches et le fond de la piscine
LED-driver	Solid state intégré dans le boîtier
Couleurs de lumière	Warm White 3000K, Cool White 6000K, Bright White, Mediteranean Blue, Aqua Blue et RGBW. Toutes autres couleurs sur demande
Température ambiante (C)	- 20 ° jusqu'à +42 ° (standard).
Protection	Protection multiple contre : <ul style="list-style-type: none"> • Surchauffe • Pics de tension • Influences électromagnétiques • Résistant aux chocs et à l'eau • Court-circuit • Pénétration d'eau
Câble	5 m (standard), 10, 15, 20 et 25 m x 2x1 mm ² . Gaine de câble Ø7 mm.

WV3 projecteur de piscine	
Matériau	Acier inoxydable massif 316L (1.4404), poli électrolytiquement Fenêtre lumineuse : acrylique
Optique	140° frosted
Indice de protection	IP68, scellé hermétiquement,
Dimensions	Lampe: Ø56 mm x 12 mm (avec câble rayon 37 mm)
Disc de montage	Différents cadres de montage sont disponibles (voir page 3) et doivent être commandés séparément.
Variateur d'éclairage	En option
Classe de sécurité	III
Garantie	2 ans
Conformité	CE
Pays d'origine	Pas-Bas

(* Les valeurs de lumen indiquées sont les valeurs maximales du moteur LED (y compris la lentille primaire) sans pertes de l'optique secondaire appliquée et des convertisseurs de tension. Ceux-ci doivent être réglés. Les puissances peuvent s'écarter d'environ 10 % des valeurs spécifiées.

Diagramme de connexion (exemple)





Pays-Bas

WaterVision BV
Vlierberg 9
3755 BS Eemnes
I. www.watervision.nl
E. info@watervision.nl
T. +31 (0)35 5387959
F. +31 (0)35 5330561

France

WaterVision SARL
130 Boulevard de la Liberté
FR-59000 Lille
I. www.watervision.fr
E. info@watervision.fr
T. +33 (0)3 20572544
F. +33 (0)3 20540324

Allemagne

WaterVision GmbH
Boschstraße 16
D-47533 Kleve
I. www.watervision.de
E. info@watervision.de
T. +49 (0)2821 8944850
F. +49 (0)2821 8944859