

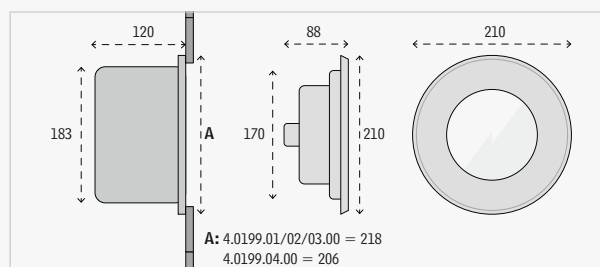
Projecteur de piscine

4.0199

- Indice de protection IP68 – profondeur d'eau 5 m maximum
- Indice de protection IP69 - protection contre la haute pression et les températures élevées de l'eau de jet
- Complet en acier inoxydable 316Ti 1.4571
- Collerette ronde en acier inoxydable 316Ti, hauteur 3 mm
- ...
- Mode d'opération: courant constant
 - POW-LED blanc froid, blanc chaud, blanc neutre
 - POW-LED bleu royal
 - Multichip POW-LED RVB
- Mode d'opération: tension constante
 - Multichip POW-LED RVB-B
- Diffusion de la lumière: rotation symétrique
- ...
- Bloc d'alimentation en courant continu/Contrôleur RVB commander séparément
- Boîtier d'encastrement en acier inoxydable 316Ti avec gaine de protection pour câble de 1,5 m
- 3 m de câble immergeable inclu



IP68 IP69	IK08	STAINLESS STEEL V4A 1.4571 316Ti	3.000 K 4.500 K 6.000 K BLUE	RGB RGB-W	CONSTANT CURRENT CONSTANT VOLTAGE	DALI 1-10 V OPTIONAL DIMM	CABLE INCL.



Accessoires supplémentaires

disque de verre, satiné
pour une diffusion plus
douce de la lumière
(perte de lumière
env. -15 %)
50.4.00109.138

plaque adaptrice
pour l'adaptation à la
série 4.0199 avec boîtier
d'encastrement déjà existanten,
inox 316Ti, rond, ø 300 mm
9.0199.20.00

Remarques

- POW-LED avec angle de diffusion spot 10°, medium 30° et wide 45° sur demande
- POW-LED monochrome uni vert, rouge, ambre, turquoise, capribleu
- Version sans panneau diffuseur pour RGB-W
- Version eau SALÉE - Projecteur 4.0299.73
- Sélectionner le boîtier d'encastrement adapté selon le type et la situation de montage.
- Pour béton restant apparent utiliser boîtier 4.0199.04.00

A utiliser sous l'eau uniquement

Éclairage monochrome et dynamique

#	Color	Lumen	LED	Watt	Power	Beam	Cable	Connect → 208		
4.0199.00.11	6000K cold white	3450 lm	15 POW-LED	total 42 W	CC 3500mA @12 V-DC	120° flood	UW, 2x2,5 qmm	5.0670.00.15 max 1 5.0670.11.15 max 1		
4.0199.00.12	3000K warm white	2850 lm								
4.0199.00.13	4500K neutral white	3225 lm								
4.0199.00.16	royal blue	650 mW/LED								
4.0199.00.19			9 Multichip POW-LED	all on 85 W	CC 700mA @12 V-DC	120° flood	UW, 6x1,0 + 2x0,5 qmm	5.0670.19.24 max 1		
4.0199.00.41	RGB-CW cold white 6000K	coldwhite: 1590 lm	6 Multichip POW-LED	all on 60 W	CV 12 V-DC	diffus	UW, 2x2,5 + 4x0,5 qmm	5.0670.09.52 max 2		
4.0199.00.42	RGB-WW warm white 3000K	warmwhite: 1220 lm								
4.0199.00.43	RGB-NW neutral white 4500K	neutralwhite: 1390 lm								
4.0199.00.44	RGB amber									
4.0199.01.41	RGB-CW cold white 6000K	coldwhite: 1590 lm				25° medium spot				
4.0199.01.42	RGB-WW warm white 3000K	warmwhite: 1220 lm								
4.0199.01.43	RGB-NW neutral white 4500K	neutralwhite: 1390 lm								
4.0199.01.44	RGB amber									

Boîtier d'installation

4.0199.01.00	4.0199.02.00	4.0199.03.00	4.0199.04.00
en acier inoxydable V4A avec gaine de protection du câble de 1,5 m et embouts d'extrémité M20 en plastique, pour le montage dans les bassins en béton carré	en acier inoxydable V4A avec gaine de protection du câble de 1,5 m et embouts d'extrémité M20 en plastique, pour le montage dans des bassins à parois fines et bassins avec liner (flasque de pression ø 218 mm)	en acier inoxydable V4A avec gaine de protection du câble de 1,5 m et embouts d'extrémité M20 en plastique, pour le montage dans les bassins à revêtement collé/liner (flasque de collage ø 360 mm)	en acier inoxydable V4A avec gaine de protection du câble de 1,5 m et embouts d'extrémité M20 en plastique, pour béton restant apparent et le soudage dans les bassins en acier inoxydable