

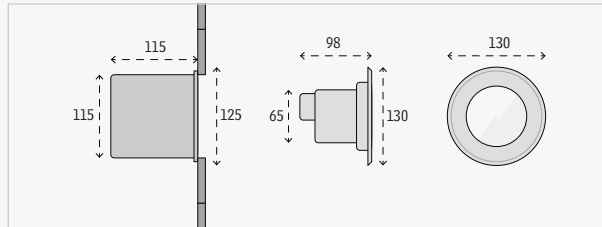
## Projecteur encastré

# 4.0171

- 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
- Collerette ronde en acier inoxydable 316Ti, hauteur 3 mm
- ...
- POW-LED blanc froid, blanc chaud, blanc neutre
- POW-LED bleu
- Multichip POW-LED RVB
- Multichip POW-LED RVB-B
- Multichip POW-LED blanc dynamique
- Mode d'opération: courant constant
- Diffusion de la lumière: rotation symétrique
- ...
- Presse-étoupe M16x1,5
- Bloc d'alimentation en courant continu/Contrôleur RVB/transformateur externe
- Boîtier d'encastrement en acier inoxydable 316Ti avec gaine de protection pour câble de 1,5 m et embouts d'extrémité (commander séparément)
- 3 m de câble immergée inclus



<b>IP68</b>	<b>IK09</b>	<b>STAINLESS STEEL V4A</b>	<b>ELECTRO POLISHED</b>	<b>3.000 K 4.500 K 6.000 K BLUE</b>	<b>RGB</b>	<b>DYNAMIC WHITE</b>	<b>CONSTANT CURRENT</b>
<b>IP69</b>		1.4571 316Ti					KONSTANT STROM



## Accessoires supplémentaires

## Remarques

disque de verre, satiné pour une diffusion plus douce de la lumière (perte de lumière env. -15 %)  
**50.4.00012.746**

anti éblouissant louver noir, pour 3 POW-LED et halogène  
**4.0071.00.50**

anti éblouissant louver noir, pour 6 POW-LED  
**4.0071.01.50**

- POW-LED avec angle de diffusion spot 10°, medium 30°, wide 45°, flood 90° et elliptique 15x40°
- RGB-W angle de radiation 10° und 25°
- POW-LED monochrome uni vert, rouge, ambre, bleu
- Version avec Collerette carré
- 3 POW-LED unité rotatif et +/-15° orientable
- Version eau SALÉE - Numéro d'article avec un «S» à la fin
- POW-LED montées en série
- Versions disponibles avec ampoule QR-CB51

## Éclairage monochrome et dynamique

#	Color	Lumen	LED	Watt	Power	Beam	Cable	Connect → 208
<b>4.0171.20.11</b>	6000K cold white	915 lm	3 POW-LED	total 9 W	CC 700 mA	30° medium	UW, 2x1,5 qmm	5.0670.65.20 max 2
<b>4.0171.20.12</b>	3000K warm white	750 lm						5.0670.03.30 max 2 (3*)
<b>4.0171.20.13</b>	4500K neutral white	855 lm						5.0670.03.31 max 2 (3*)
<b>4.0171.20.16</b>	blue	630 mW/LED						
<b>4.0171.20.31</b>	6000K cold white	1830 lm						
<b>4.0171.20.32</b>	3000K warm white	1500 lm						5.0670.00.06 max 1
<b>4.0171.20.33</b>	4500K neutral white	1710 lm	6 POW-LED	total 17 W	CC 1400 mA			
<b>4.0171.20.19</b>	RGB							5.0670.09.18 max 2
<b>4.0171.20.41</b>	RGB-CW cold white 6000K	cold white: 150 lm						
<b>4.0171.20.42</b>	RGB-WW warm white 3000K	warm white: 120 lm						
<b>4.0171.20.43</b>	RGB-NW neutral white 4500K	neutral white: 140 lm						5.0635.09.52 max 12
<b>4.0171.20.80</b>	3000K-6000K dynamic white							

## Boîtier d'installation

### 4.0171.01.00

en acier inoxydable V4A avec gaine de protection du câble de 1,5 m et embouts d'extrémité M20 en plastique, pour le soudage dans les bassins en acier inoxydable et pour le montage dans les bassins en béton carréé

### 4.0171.02.00

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 des bassins à parois fines et bassins avec liner (flasque de pression ø 137 mm)

### 4.0171.03.00

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 à revêtement collé/liner (flasque de collage ø 215 mm)

\*Uniquement pour les zones sans personnes dans l'eau