



**JBL**

# L'éclairage optimal de votre aquarium

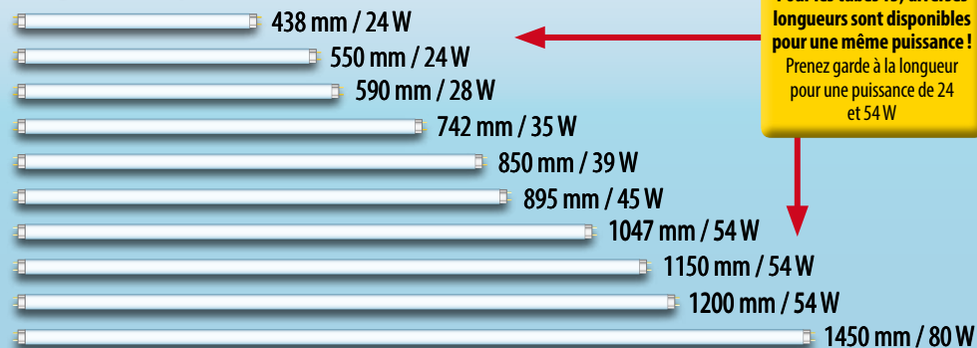
Y compris les tableaux des  
fabricants d'aquariums pour  
connaître la longueur requise  
des tubes



**SOLAR ULTRA  
TROPIC**  
LICHT FÜR AQUARIEN

# Quel type de tube existe-t-il ?

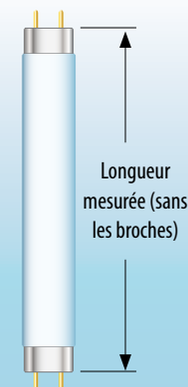
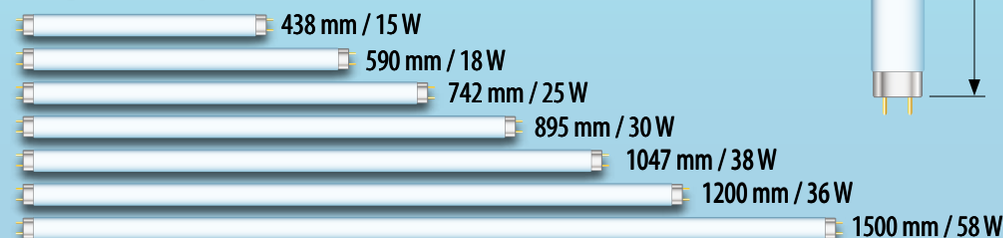
## Longeurs et puissances en watt des tubes fluorescents T5



Les tubes T8 ont un diamètre de 26 mm.

Les tubes T5 ont un diamètre de 16 mm et produisent deux fois plus de luminosité que les tubes T8. Ils requièrent des galeries et rampes d'éclairage spécialement conçues pour celles-ci de telle sorte qu'il n'est pas possible de remplacer tout simplement un tube T8 par un tube T5. Nous recommandons d'une manière générale l'emploi de réflecteurs qui permettent de doubler la densité lumineuse !

## Longeurs et puissances en watt des tubes fluorescents T8



**JBL SOLAR TROPIC (T5/T8):**  
Tube à spectre solaire complet pour une croissance optimale des plantes dans les aquariums; indice de rendu de couleur 1A (très bon); température de couleur de 4 000 K; CRI 90+

**JBL SOLAR NATUR (T5/T8):**  
Tube de lumière du jour à spectre complet pour tous les aquariums d'eau douce; indice de rendu de couleur 1A (très bon), température de couleur de 9 000 K; CRI 90+

**JBL SOLAR COLOR (T5/T8):**  
Pour des couleurs intenses en aquarium d'eau douce; accentue tout particulièrement les tons rouges et bleus des poissons. Stimule la croissance en hauteur des plantes.

**JBL SOLAR MARIN DAY (T5/T8):**  
Tube très clair identique à la lumière des Tropiques pour les aquariums d'eau de mer; température de couleur de 15 000 K; CRI 90+

**JBL SOLAR MARIN Blue (T5/T8):**  
Tube bleu spécial pour les aquariums d'eau de mer; favorise la croissance des coraux grâce à son spectre actinique.

# Quel tube convient à quel type d'aquarium ?



**Aquariums avec des plantes**



**1 tube :**

**JBL SOLAR Tropic** pour une végétation luxuriante

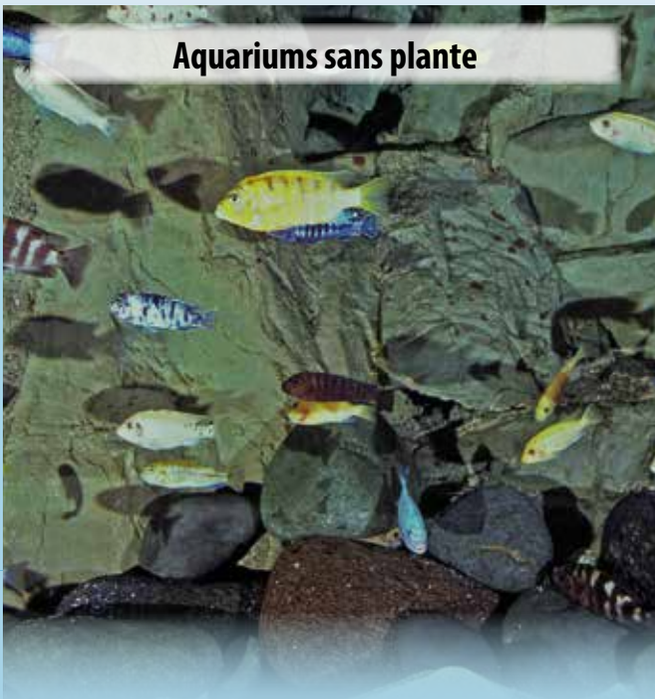
**2 tubes :**

Sur le devant : **JBL SOLAR Natur** pour un aquarium clair  
À l'arrière : **JBL SOLAR Tropic** pour une végétation luxuriante

**3 tubes :**

Sur le devant : **JBL SOLAR Color** pour des couleurs intenses  
Au milieu : **JBL SOLAR Natur** pour un aquarium clair  
À l'arrière : **JBL SOLAR Tropic** pour une végétation luxuriante

**Aquariums sans plante**



**1 tube :**

**JBL SOLAR Color** pour des couleurs intenses **ou**  
**JBL SOLAR Natur** pour un aquarium clair

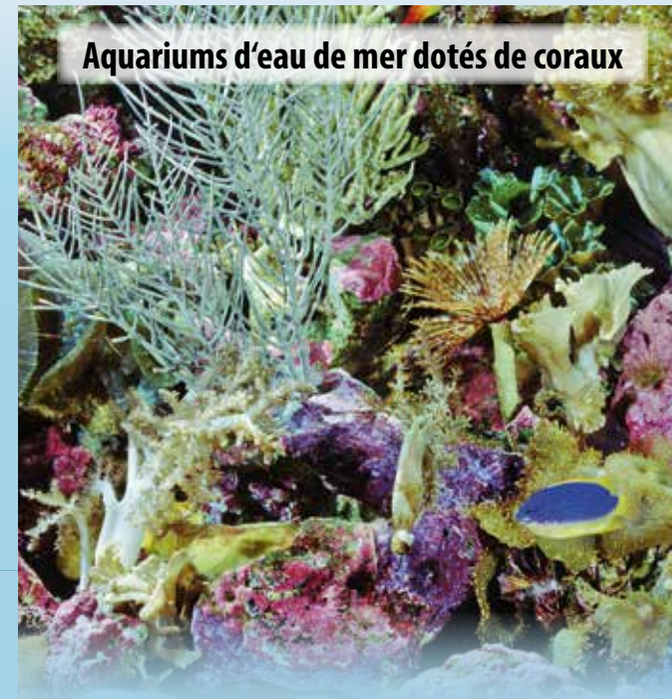
**2 tubes :**

Sur le devant : **JBL SOLAR Color** pour des couleurs intenses  
À l'arrière : **JBL SOLAR Natur** pour un aquarium clair

**3 tubes :**

Sur le devant : **JBL SOLAR Color** pour des couleurs intenses  
Au milieu : **JBL SOLAR Natur** pour un aquarium clair  
À l'arrière : **JBL SOLAR Natur** pour un aquarium clair

**Aquariums d'eau de mer dotés de coraux**



**1 tube :**

**JBL SOLAR MarinDay**

**2 tubes :**

Sur le devant : **JBL SOLAR MarinDay**  
À l'arrière : **JBL SOLAR MarinDay**

**3 tubes :**

Sur le devant : **JBL SOLAR MarinDay**  
Au milieu : **JBL SOLAR Marin Blue**  
À l'arrière : **JBL SOLAR MarinDay**

# Tubes pour AquaMedic / Aquatlantis / Aquavision

**Vous trouverez ici les tubes qui conviennent à votre aquarium d'AquaMedic, Aquatlantis ainsi qu'Aquavision**



## Aquariums avec des plantes



- 1 tube :**  
**JBL SOLAR Tropic**
- 2 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR Natur**  
À l'arrière : **JBL SOLAR Tropic**
- 3 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR Color**  
Au milieu : **JBL SOLAR Natur**  
À l'arrière : **JBL SOLAR Tropic**

## Aquariums sans plante



- 1 tube :**  
**JBL SOLAR Color ou**  
**JBL SOLAR Natur**
- 2 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR Color**  
À l'arrière : **JBL SOLAR Natur**
- 3 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR Color**  
Au milieu : **JBL SOLAR Natur**  
À l'arrière : **JBL SOLAR Natur**

## Aquariums d'eau de mer dotés de coraux



- 1 tube :**  
**JBL SOLAR MarinDay**
- 2 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR MarinDay**  
À l'arrière : **JBL SOLAR MarinDay**
- 3 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR MarinDay**  
Au milieu : **JBL SOLAR Marin Blue**  
À l'arrière : **JBL SOLAR MarinDay**

### AquaMedic

Aquarium	Nombre	Watts	Type	Longueur
Anthias 120:	4	54 W	T5	1150 mm
Kauderni:	4	24 W	T5	550 mm
Percula 100:	4	39 W	T5	850 mm
Percula 125:	4	54 W	T5	1150 mm

### Aquatlantis

Aquarium	Nombre	Watts	Type	Longueur
Ambiance 60:	2	24 W	T5	438 mm
Ambiance 101:	2	30 W	T8	895 mm
Ambiance Horizon 120:	2	30 W	T8	895 mm
Corner 100:	2	28 W	T5	590 mm
Ambiance 150:	2	54 W	T5	1200 mm
Ambiance Horizon 150:	2	54 W	T5	1200 mm
Aquadeco:	4	28 W	T5	590 mm
Aquaplasma Evolution 86:	1	18 W	T8	590 mm
Aquatable 130:	2	39 W	T5	850 mm

### Aquavision

Aquarium	Nombre	Watts	Type	Longueur
Eco-Line 60:	1	15 W	T8	438 mm
Eco-Line 80:	2	18 W	T8	590 mm
Eco-Line 100:	2	30 W	T8	895 mm
Eco-Line 120:	2	30 W	T8	895 mm
Eco-Line panoramique 60:	1	15 W	T8	438 mm
Eco-Line panoramique 80:	2	18 W	T8	590 mm
Eco-Line panoramique 100:	2	30 W	T8	895 mm
Eco-Line panoramique 120:	2	30 W	T8	895 mm
Exclusiv 80:	2	18 W	T8	590 mm
Exclusiv 100:	2	30 W	T8	895 mm

# Tubes pour aquariums Fluval

**Vous trouverez ici les tubes qui conviennent à votre aquarium Fluval de l'entreprise Hagen**



## Aquariums avec des plantes



**1 tube :**  
**JBL SOLAR Tropic**

**2 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR Natur**  
À l'arrière : **JBL SOLAR Tropic**

**3 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR Color**  
Au milieu : **JBL SOLAR Natur**  
À l'arrière : **JBL SOLAR Tropic**

## Aquariums sans plante



**1 tube :**  
**JBL SOLAR Color ou**  
**JBL SOLAR Natur**

**2 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR Color**  
À l'arrière : **JBL SOLAR Natur**

**3 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR Color**  
Au milieu : **JBL SOLAR Natur**  
À l'arrière : **JBL SOLAR Natur**

## Aquariums d'eau de mer dotés de coraux



**1 tube :**  
**JBL SOLAR MarinDay**

**2 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR MarinDay**  
À l'arrière : **JBL SOLAR MarinDay**

**3 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR MarinDay**  
Au milieu : **JBL SOLAR Marin Blue**  
À l'arrière : **JBL SOLAR MarinDay**

## Tubes pour aquariums Fluval

Aquarium	Nombre	Watts	Type	Longueur	Aquarium	Nombre	Watts	Type	Longueur	Aquarium	Nombre	Watts	Type	Longueur
Vicenza 180:	2	24 W	T5	550 mm	Roma 90:	2	15 W	T8	438 mm	Profile 850:	4	24 W	T5	550 mm
Vicenza 260:	2	39 W	T5	850 mm	Roma 125:	2	20 W	T8	590 mm	Profile 1000:	4	39 W	T5	850 mm
Venezia 190:	2	24 W	T5	550 mm	Roma 200:	2	30 W	T8	895 mm	Profile 1200:	4	39 W	T5	850 mm
Venezia 350:	2	39 W	T5	850 mm	Roma 240:	2	40 W	T8	1047 mm	Profile 1500:	4	54 W	T5	1150 mm
	+ 2	8 W			correspondant	2	38 W	T8	1047 mm					

# Tubes pour aquariums Juwel

**Vous trouverez ici les tubes qui conviennent à votre aquarium de l'entreprise Juwel**



## Aquariums avec des plantes



**1 tube :**  
**JBL SOLAR Tropic**

**2 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR Natur**  
À l'arrière : **JBL SOLAR Tropic**

**3 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR Color**  
Au milieu : **JBL SOLAR Natur**  
À l'arrière : **JBL SOLAR Tropic**

## Aquariums sans plante



**1 tube :**  
**JBL SOLAR Color ou**  
**JBL SOLAR Natur**

**2 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR Color**  
À l'arrière : **JBL SOLAR Natur**

**3 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR Color**  
Au milieu : **JBL SOLAR Natur**  
À l'arrière : **JBL SOLAR Natur**

## Aquariums d'eau de mer dotés de coraux



**1 tube :**  
**JBL SOLAR MarinDay**

**2 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR MarinDay**  
À l'arrière : **JBL SOLAR MarinDay**

**3 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR MarinDay**  
Au milieu : **JBL SOLAR Marin Blue**  
À l'arrière : **JBL SOLAR MarinDay**

## Tubes pour aquariums Juwel

Aquarium	Nombre	Watts	Type	Longueur	Aquarium	Nombre	Watts	Type	Longueur	Aquarium	Nombre	Watts	Type	Longueur
Rekord 600:	1	15 W	T8	438 mm	Rio 125:	2	28 W	T5	590 mm	Vision 180:	2	35 W	T5	742 mm
Rekord 700:	1	15 W	T8	438 mm	Rio 180:	2	45 W	T5	895 mm	Vision 260:	2	54 W	T5	1047 mm
Rekord 800:	2	18 W	T8	590 mm	Rio 240:	2	54 W	T5	1047 mm	Vision 450:	2	54 W	T5	1200 mm
Rekord 96:	1	18 W	T8	590 mm	Rio 300:	2	54 W	T5	1047 mm	Lido 120:	2	24 W	T5	438 mm
Rekord 120:	1	30 W	T8	895 mm	Rio 400:	4	54 W	T5	1200 mm	Trigon 190:	2	28 W	T5	590 mm
Rekord 160:	2	30 W	T8	895 mm						Trigon 350:	2	45 W	T5	895 mm
											+2	24 W	T5	438 mm

# Tubes pour aquariums MP

**Vous trouverez ici les tubes qui conviennent à votre aquarium de l'entreprise Müller+Pfleger**



## Aquariums avec des plantes



**1 tube :**  
**JBL SOLAR Tropic**

**2 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR Natur**  
À l'arrière : **JBL SOLAR Tropic**

**3 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR Color**  
Au milieu : **JBL SOLAR Natur**  
À l'arrière : **JBL SOLAR Tropic**

## Aquariums sans plante



**1 tube :**  
**JBL SOLAR Color ou**  
**JBL SOLAR Natur**

**2 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR Color**  
À l'arrière : **JBL SOLAR Natur**

**3 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR Color**  
Au milieu : **JBL SOLAR Natur**  
À l'arrière : **JBL SOLAR Natur**

## Aquariums d'eau de mer dotés de coraux



**1 tube :**  
**JBL SOLAR MarinDay**

**2 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR MarinDay**  
À l'arrière : **JBL SOLAR MarinDay**

**3 tubes :**  
Sur le devant : **JBL SOLAR MarinDay**  
Au milieu : **JBL SOLAR Marin Blue**  
À l'arrière : **JBL SOLAR MarinDay**

## Tubes pour aquariums MP

Aquarium	Nombre	Watts	Type	Longueur	Aquarium	Nombre	Watts	Type	Longueur	Aquarium	Nombre	Watts	Type	Longueur
Edition W1 130:	4	54 W	T5	1150 mm	Scubaline 460:	4	54 W	T5	1150 mm	Scubacube Marine 270:	4	24 W	T5	550 mm
Scubabay:	2	39 W	T5	850 mm	Scubaline 640:	4	80 W	T5	1450 mm	Vivaline 126:	2	24 W	T5	550 mm
Scubaline 126:	2	24 W	T5	550 mm	Scubacube 125:	4	14 W	T8	360 mm	Vivaline 180:	2	39 W	T5	850 mm
Scubaline 180:	2	39 W	T5	850 mm	Scubacube 270:	2	24 W	T5	550 mm	Vivaline 240:	2	39 W	T5	850 mm
Scubaline 240:	2	39 W	T5	850 mm	Scubacube Marine 165:	4	24 W	T5	550 mm	Vivaline 330:	2	54 W	T5	1150 mm

# Accessoires destinés aux tubes



## JBL SOLAR Reflect T5 + T8



### Réflecteur double ellipsoïde pour tubes fluorescents T5+T8

- Sa nouvelle forme en queue d'aronde renforce la densité lumineuse comme les tubes situés au centre ne reflètent pas la lumière sur eux-mêmes.
- Nouveau : avec clips en plastique et protections d'angle prémontés.
- Aluminium brillant, stable et résistant à la corrosion.
- Le luxmètre indique un doublement de la puissance lumineuse (lux) grâce au réflecteur !



## JBL StartSolar



### 2 starters pour tubes fluorescents (T8)

- Ne convient pas aux tubes fluorescents fonctionnant en tandem (par ex. 2 x 15 W; 2 x 18 W).



## JBL Clip Set SOLAR REFLECT



### Clips pour JBL Reflect (réflecteurs)

- Montage simple comme bonjour.
- Il vous suffit d'enfoncer les clips et les tourner sur le côté.
- Pour tubes T5 (16 mm de diamètre).
- Pour tubes T8 (26 mm de diamètre).
- Plastique coloré pour résister aux rayons UV.



## JBL Clipse T5 / T8 (métal)



### Clips en métal pour fixer les réflecteurs (par ex. JBL SOLAR REFLECT et SOLAR ULTRA REFLECT)

- 2 clips par paquet.
- L'acier zingué assure une plus grande résistance que le plastique.
- Vis et écrous inclus.
- 9 mm de large.
- 35 mm ou 25 mm de haut

