

JBL - Solar Marine Day T5 Ultra 15000K - 28W - 590 mm

JB786



FIN DE CYCLE DE VIE

Tube fluorescent pour stimuler une croissance optimale des coraux et autres invertébrés en aquarium d'eau de mer.

Familles	JB12
Poids (kg)	0.06
Longueur (cm)	4.4
Largeur (cm)	3.7
Hauteur (cm)	67.3





4014162617729



Tube fluorescent pour stimuler une croissance optimale des coraux et autres invertébrés en aquarium d'eau de mer. Installation facile : insérer le tube fluorescent à culot T5 dans la douille et tourner jusqu'à enclenchement du tube. Température de couleur idéale pour coraux et invertébrés : 15 000 kelvin. Lumière blanche froide, grand rendement lumineux, bonnes caractéristiques de rendu des couleurs. Basse consommation et grand rendement : efficacité énergétique classe B. Testé scientifiquement : le spectre lumineux continu des tubes fluorescents de JBL est comparable à la lumière naturelle du soleil. Rendu des couleurs et spectre complet garantis pour 2 ans. Livré avec plaquette de rappel pour le remplacement.

