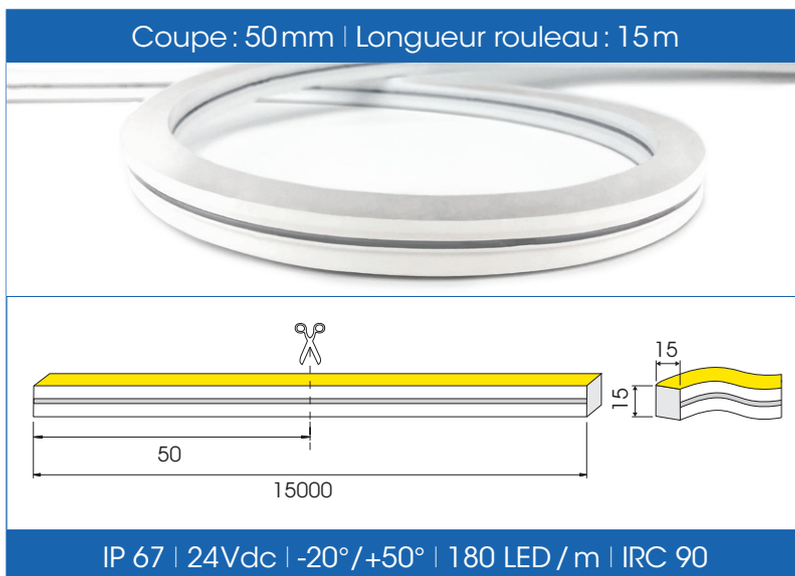


## Aquaflex 12W/m Curve

15x15mm | IP 67



Couleur	Kelvin	Flux lumineux	IRC	Longueur	Durée de vie	Référence
Blanc or	2300K	300lm/m	90	15m	40000h - L70	LA1224239015C
Blanc cosy	2700K	330lm/m	90	15m	40000h - L70	LA1224279015C
Blanc chaud	3000K	350lm/m	90	15m	40000h - L70	LA1224309015C
Blanc neutre	4000K	380lm/m	90	15m	40000h - L70	LA1224409015C

### Données techniques

Nom du strip	Aquaflex 12W/m Curve
Fonction	2300K (article LA1224239015C) / 2700K (article LA1224279015C) / 3000K (article LA1224309015C) / 4000K (article LA1224409015C)
Émission de lumière	2300K: 300lm/m / 2700K: 330lm/m / 3000K: 350lm/m / 4000K: 380lm/m
IRC	90
Type de LED	SMD-2216-LED
Voltage	24Vdc
Variable	Oui
Section de coupe	50mm
Nombre de (LED / m)	180 LED / m
Dimension	15x15 mm
Point TC	65° max
Température de fonctionnement (extérieur)	-20° à +50°
Longueur max.	15m
Longueur du rouleau	15m
Durée de vie	40000h - L70
Angle de diffusion	120°
Groupe de risque	1
Fabrication	Chine
Régulation du courant	Résistance IC
Normes	CE III RoHS 2002/95/EC