



CABLE CAMERA T12

CÂBLE D'ÉCLAIRAGE A LED

Le T12 est un câble utilisé sous-eau pour des éclairages à LED de bassin, des modèles Ahl-Light 70 et Ahl-Light 35. Le câble est renforcé par un fil interne au câble afin de résister au poids des éclairages suspendues.

APPLICATIONS

- Câble pour éclairages à LED pour de bassin
- Connecte l'éclairage à l'alimentation électrique
- L'alimentation électrique peut être placée en air et sous-eau

AVANTAGES

- Un câble flexible et solide avec fil interne
Fonctionne avec une alimentation électrique sous-eau ou en air

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Nombre de conducteurs :	12
Diamètre externe :	9,5 mm
Rayon minimum de courbure fixe :	71 mm
Rayon minimum de courbure flexible :	143 mm
Gaine extérieure :	TPE-U-PUR100
Couleur :	Jaune
Température nominale :	-25° à +70°C
Étanchéité :	3,5 bars mini. (35m)
Poids :	0,31 kg/m
Tension de rupture :	2 200 N
Classe de protection :	IP68
Dose Totale admissible :	100 000 Gy

Ahlberg Cameras se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis