

# ANDROMEDE12V



## Caractéristiques techniques / Características técnicas / Características técnicas / Caratteristiche tecniche

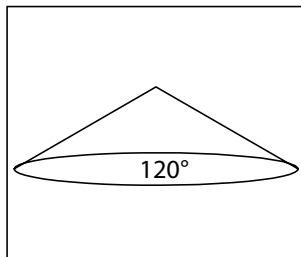
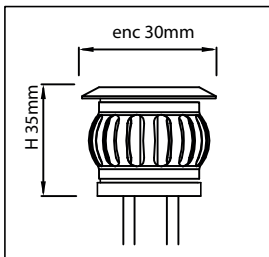
Modèle-Référence / Modelo-Referencia / Modello-Riferimento / Modelo-Referência	TR16056703	TR16056704	TR16056705
Tension nominale / Tensión nominal / Tensione nominale / Tensão nominal		12Vdc	
Puissance nominale / Potencia nominal / Potenza nominale / Potência nominal		0,5W	
Type-Longueur de câble / Tipo-Longitud del cable / Tipo-Lunghezza del cavo / Tipo-Comprimento do cabo		connecteur étanche / waterproof connector	
Indice de protection / Grado de protección / Indice di protezione / Grau de protecção		IP 65 / IK 08	
Dimensions / Dimensiones / Dimensioni / Dimensões		H 35mm Diam 27,5mm Diam d'encastrement 30mm	
Lampes LED / Lámparas LED / Lampade LED / Lâmpadas LED		LED	
Classe elec / Electrical safety class		III	
Flux lumineux nominal / Flujo luminoso nominal / Flusso luminoso nominale / Fluxo luminoso nominal	17lm	10lm	15lm
Durée de vie nominale / Vida útil nominal / Durata di vita nominale / Tempo de vida nominal		≥ 25000 h (L70 @ 25°C) *	
Cycles de commutation / Ciclos de conmutación / Cicli di accensione / Ciclos de comutação			
Température de couleur / Temperatura de color / Temperatura di colore / Temperatura de cor	4000K	RGB	3000K
Indice de rendu des couleurs / Índice de rendimento de color / Indice di resa del colore / Índice de restituição das cores		≥ 80 Ra	
Angle de faisceau nominal / Ângulo del haz luminoso nominal / Ângulo del fascio nominale / Ângulo nominal do feixe		120°	
Facteur de puissance / Factor de potencia / Fattore di potenza / Fator de potência			



L'installation doit être réalisée par un professionnel qualifié  
Veuillez couper l'alimentation générale afin d'éviter les risques d'électrocutions  
Veuillez vous assurer de la bonne tension du réseau  
Ne pas être à moins de 0,3m de tout objet inflammable ou sensible à la chaleur

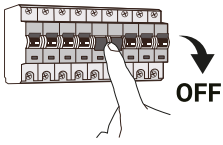


Terminal block not included, installation and maintenance must be performed by qualified person  
Please make sure to turn the power off before installation  
Please make sure the lamp is working with the correct input voltage  
The minimum distance from lighted objects to luminaires shall be kept at least 0.3m

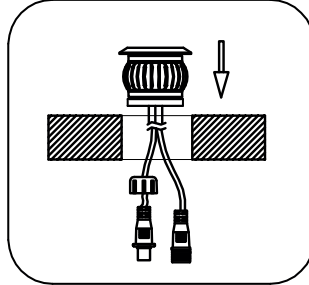
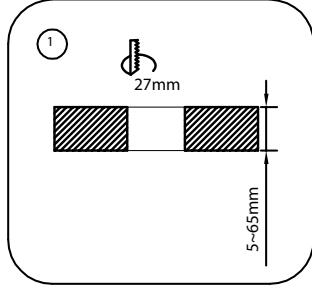


- Ce luminaire LED doit être connecté à un transformateur de courant continue DC12V  
ATTENTION ! un raccordement incorrect peut endommager le luminaire
- Notez les dimensions avant l'assemblage
- Connectez le luminaire LED au transformateur avant de le connecter à la source d'alimentation

# Cablage / Wiring



## Installation I



## Installation II

