

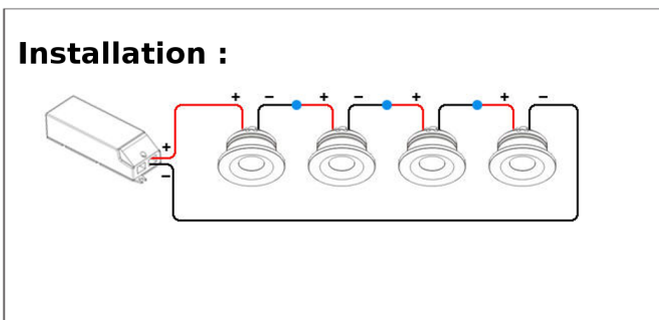
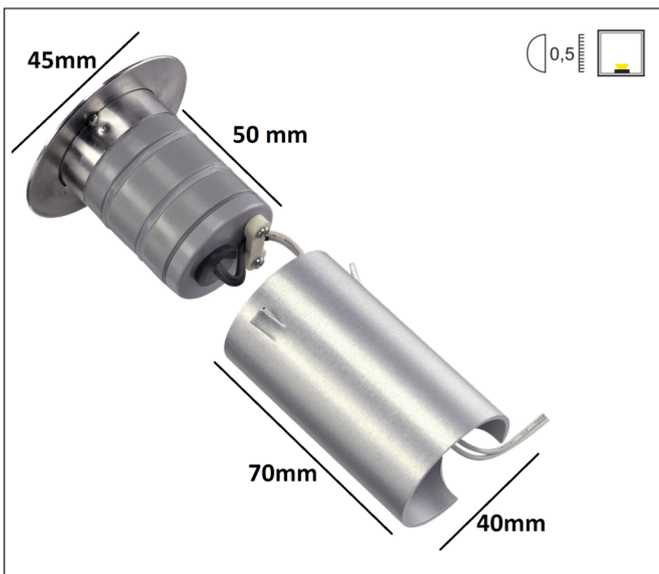


Description

FR Le AT114 est une série de spots encastrés de sol LED offrant un flux confortable pour un balisage optimal. Le spot en Inox est assuré avec une étanchéité IP67. Ceux-ci fonctionnent en très basse tension, sous montage en série 350mA. Les AT114 sont livrés avec le blochet d'encastrement en aluminium, afin d'assurer la finition et l'installation.

Ceux-ci doivent être alimentés par une alimentation Courant Constant de 350mA, montage de plusieurs unités sur une alimentation possible, sous condition de montage en série (voir schéma ci-dessous)

AT114 est doté de puces LED SMD disponibles en températures des couleurs 3000K et 4000K.



Ce luminaire comporte des lampes à LED intégrées. / Deze armatuur bevat ingebouwde LED-lampen. / Diese Leuchte enthält eingebaute LED-lampen.

Les lampes de ce luminaire ne peuvent pas être changées. / In de armatuur kunnen de lampen niet worden vervangen. / Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

LED

874/2012

Code produit :	AT114.350.1.WW (3000K) AT114.350.1.CW (5000K)
Puissance nominale :	1W
*LED Couleur CCT : Lumens nominal:	SMD LED OSRAM – L80B10 3K – 3000K – 80LM – OPAL GLASS 4K – 4000K – 80LM – OPAL GLASS
Angle de diffusion :	60°
Ajustable :	Non
Dimensions :	60mm (Largeur)*50mm(Hauteur) <i>Blochet : 40mm (L)*70mm(H)</i> Trou : 40mm
Couleur (armature) :	INOX
Convertisseur requis :	1W 350mA (max 3V / pce)
Voltage :	220-240V 50Hz
Dimmable :	Non
Température de fonctionnement	-20°C ~+45°C
Classification :	CE IP67 Class II
Matériel :	Acier inoxydable
Origine :	Made in P.R.C.
Classification énergétique :	A – A++
Garantie :	3 ans