

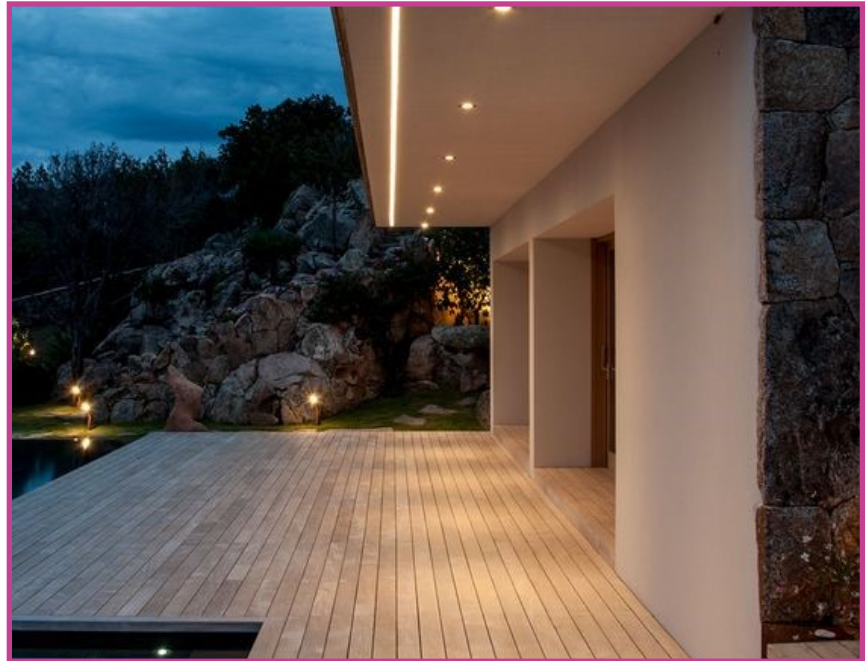


LUMTECH

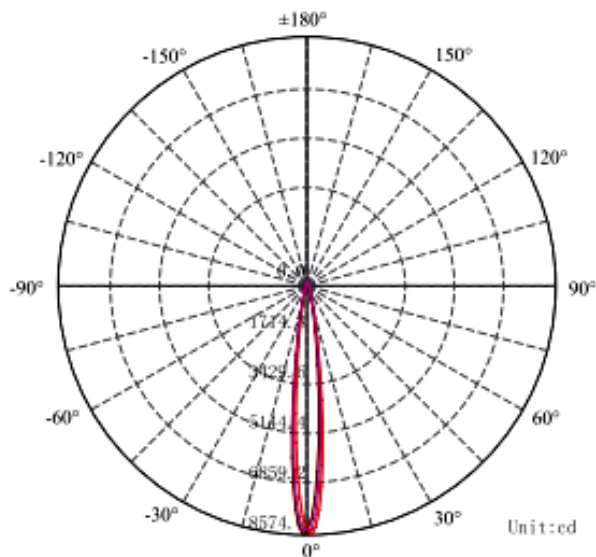
Spot encastré IP67 9W



LT1-003720



Données photométriques (3000K, 17°):



3.281ft	779.02fc	564.662fc	0.687ft
1.0m	8385.4lx	6078.021lx	0.209m
6.562ft	194.75fc	141.165fc	1.374ft
2.0m	2096.3lx	1519.505lx	0.419m
9.843ft	86.558fc	62.740fc	2.061ft
3.0m	931.71lx	675.336lx	0.628m
13.123ft	48.689fc	35.291fc	2.748ft
4.0m	524.09lx	379.876lx	0.837m
16.404ft	31.161fc	22.586fc	3.434ft
5.0m	335.41lx	243.121lx	1.047m

Height Center E Beam Angle: 12.0 Average E Diameter

Courbe de distribution de la lumière [Unit : cd]

Courbe de Lux distance

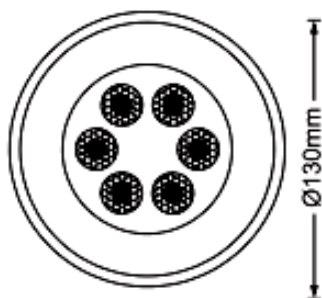


LUMTECH

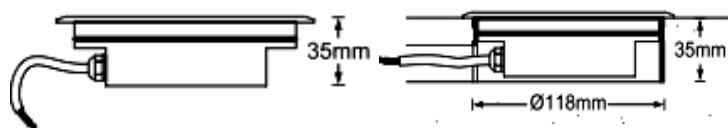
Spot encastré IP67 9W



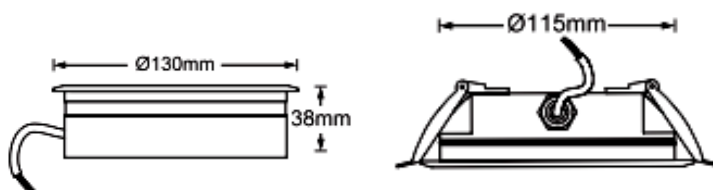
Dimensions :



Installation au sol avec boîte d'encastrement:



Installation plafond avec clip:



Caractéristiques :

Code	LT1-003720
Dimensions	Ø130 x H35 mm
Réservation	Installation sol : Ø118 x H38 mm / Installation plafond : Ø115 x H35 mm
Puissance	9W
Température de couleur	2700K / 3000K / 4000K / 6000K
Alimentation	DC 24V
Type de LED	OSRAM SMD LED
Quantité de LED	6 unités
Flux lumineux	480-540 lm
Type de lentille	PMMA
Marque de driver	-
Angle de faisceau	6°-8°-10°-17°-23-28°-43-58° (ou option angle asymétrique)
Couleur	-
Matériaux	Corps aluminium + cerclage en INOX 316 + verre trempé
Longueur de câble	1 m
Facteur de puissance	-
Indice de protection	IP67, IK08
IRC	>80
Durée de vie	50 000h
Classe électrique	III
Accessoire(s)	LT1-003720-CLIP Clips pour encastrer le spot au plafond
Courant d'appel	0.4A à DC24V
Certificats	CE, Cmim
Garantie	3 ans