

LUMTECH

Spot encastré 12W IP67



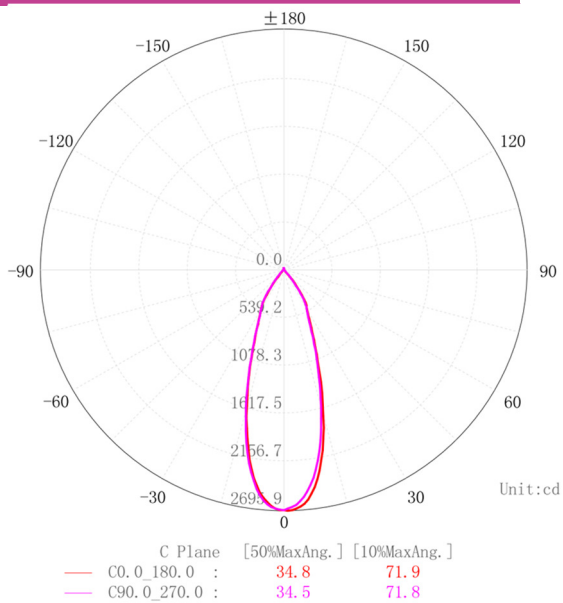
LT-003910



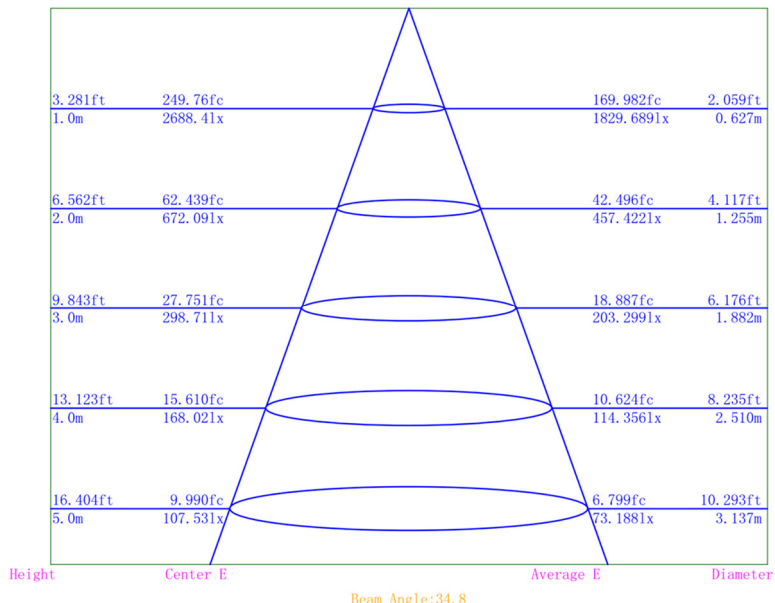
Photo réalisée avec un échantillon avec un angle de faisceau de 16.5°



Données photométriques (3000K, 35°):



Courbe de distribution de la lumière [Unit : cd]



Courbe de Lux distance

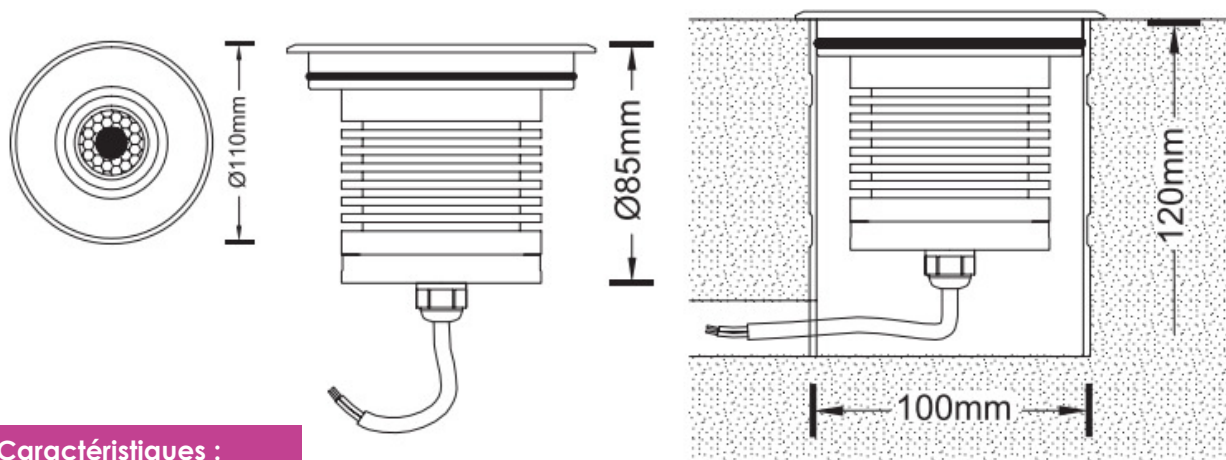


LUMTECH

Spot encastré 12W IP67



Dimensions :



Caractéristiques :

Code	LT-003910
Dimensions	Ø110 x H85mm
Réservation	Ø100 x H120mm
Puissance	12 W
Température de couleur	2700 K / 3000 K / 4000 K / 6000 K
Alimentation	AC95-265V
Type de LED	CREE COB
Quantité de LED	1 unité
Flux lumineux en 2700K / 35°	1100 lm
Type de lentille	PMMA
Marque de driver	-
Dimmable	Non
Angle de faisceau	16° / 35°
Couleur	Inox
Matériaux	Cerclage en Inox 316 + verre trempé + corps en aluminium
Longueur de câble	1m
Facteur de puissance	>0.5
Indice de protection	IP67, IK08
IRC	>80
UGR	≤22.7
Durée de vie	35 000h (L70B50@25°C)
Température de fonctionnement	de -20°C à +50°C
Classe électrique	I
Accessoire(s)	Boîte d'encastrement en aluminium
Courant d'appel	0.3A à AC230V
Certificats	CE - Cmim
Garantie	3 ans