



**LUMTECH**

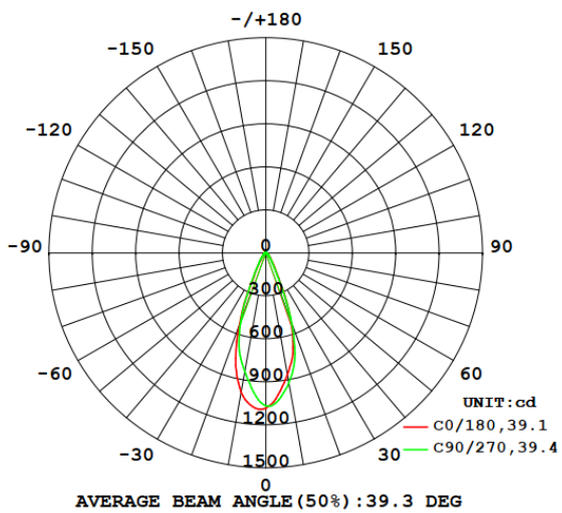
**Spot GU10**



**LT-003982**



**Données photométriques (3000K, 25°) :**



Flux out: 297.0 lm

Height	Eavg, Emax	Angle: 39.15deg	Diameter
1m	713.5, 10901x		71.11cm
2m	178.4, 272.41x		142.22cm
3m	79.28, 121.11x		213.34cm
4m	44.60, 68.101x		284.45cm
5m	28.54, 43.581x		355.56cm
6m	19.82, 30.271x		426.67cm
7m	14.56, 22.241x		497.78cm
8m	11.15, 17.021x		568.90cm
9m	8.809, 13.451x		640.01cm
10m	7.135, 10.901x		711.12cm

**Courbe de distribution de la lumière [Unit : cd]**

**Courbe de Lux distance**

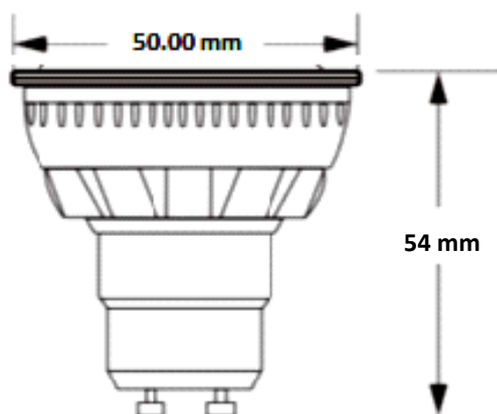


# LUMTECH

## Spot GU10



### Dimensions :



### Caractéristiques :

Code	LT-003982
Dimensions	Ø50xh54mm
Réservation	-
Puissance	6,5W
Température de couleur	2300k - 2700k - 3000K - 4000K
Alimentation	AC220V 50/60Hz
Type de LED	7070SMD
Quantité de LED	-
Flux lumineux	600 lm
Protocole	Triac
Marque de driver	-
Dimmable	Oui
Angle de faisceau	12 ° - 36 °
Couleur	NOIR
Matériaux	Aluminium
Douille	GU10
Facteur de puissance	0.92
Indice de protection	IP20
IRC	Ra90
UGR	22 -23
Durée de vie	35,000hrs
Température de fonctionnement	-20C° - 40C°
Classe électrique	I
Courant d'appel	2A
Accessoire(s)	-
Certificats	CE, RoHS
Garantie	3 ans