

Fiche technique du **MSDGU10400LM8xx**



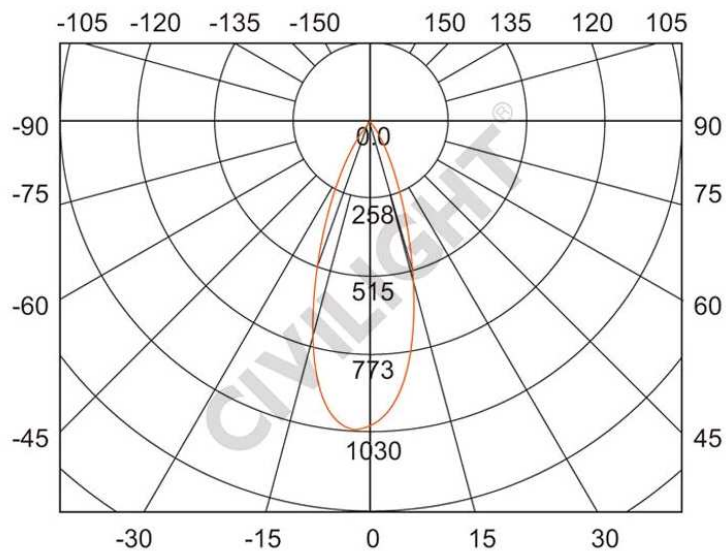
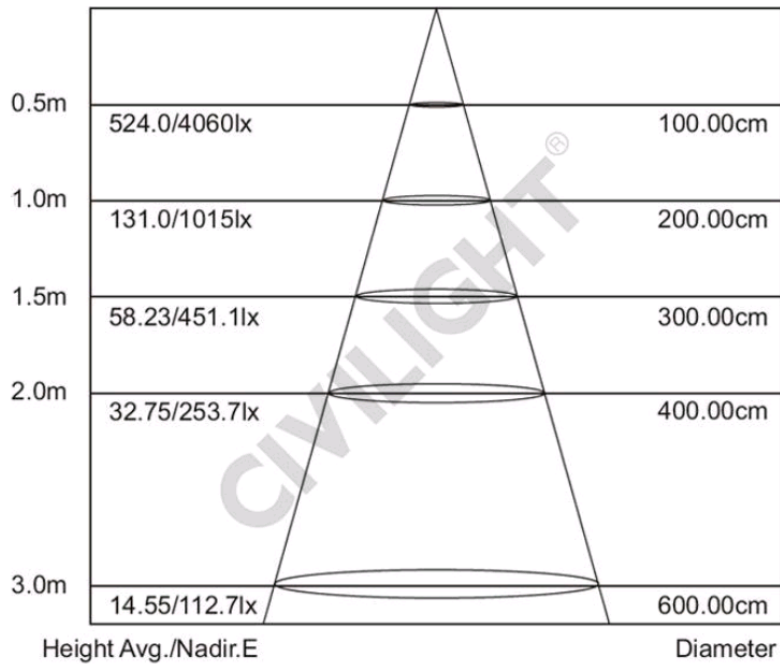
SPECIFICATIONS GENERALES

	MSGU10400LM827*	MSGU10400LM830	MSGU10400LM840	MSGU10400LM860
Consommation	7.5 WATT			
Equivalence	50 WATT Halogène			
Température de couleur	2700K	3000K	4000K	6000K
Flux lumineux	400lm		430lm	470lm
Efficacité	61lm/W		66lm/W	72lm/W
IRC (Indice de rendu des couleurs)	80			
Gradable	Oui			
Angle de diffusion	36°			
Durée de vie	25 000 heures			
Tension	220-240 VOLT AC			
Dimensions	Ø 50 mm X 56 mm			
Poids	62 grammes			
Température de fonctionnement	-20°C / +40°C			
Matériaux	Dissipateur aluminium + diffuseur plastique			
Garantie	2 ans			

*Meilleures ventes



COURBES PHOTOMETRIQUES



DIMENSIONS

