

OW1182ST830NG



OWL CL.II 17500 8WW GR.

Description:

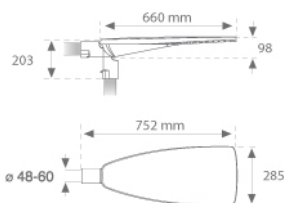
Luminaire d'éclairage urbain modèle OWL CL. II 17500 de la marque LAMP. Corps fabriqué en aluminium injecté laqué gris texturé et verre trempé sérigraphié. Dissipation passive à travers le corps. Modèle pour HI-POWER LED, température de couleur 3000K, CRI80 et équipement électronique intégré. Avec optiques routière. Avec niveau de protection IP66, IK07. Classe d'isolation II. Leur articulation permet l'inclinaison de l'appareil d'éclairage entre 10 ° et -10 °. Durée de vie: 100. 000 L90 B10. BUG Rate: B2 U0 G2, ULOR 0%.

Finition: Gris texturé

Poids: 6.266 g

Surface max.exposition au vent: 0.19 M2

Installation: Intégré dans poteaux électriques



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux:	14.762 lm	°K :	3000
Plum:	135W	IRC :	80
Efficacité:	109,3 lm/w	MacAdam:	4
Type:	HIGH POWER LED	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	100.000 L90 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Électronique
Puissance:	125W		

Tolérance de flux lumineux +/- 10%

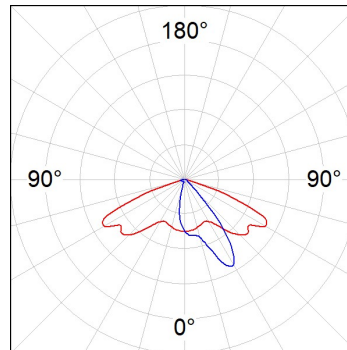
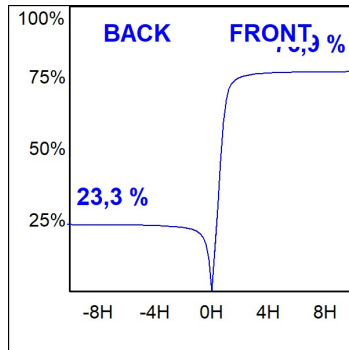


OPTIONS PERSONNALISABLES:



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

H (m)	D (m)	E _{max}	E _{med}
1	5,41	5745	613
2	10,81	1436	153
3	16,22	638	68
4	21,63	359	38



OW1182ST830NG
 $\eta = 101\%$
 $I_{max} = 856 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00E + 0,00T
 CIE: 40 78 98 100 101

ACCESSOIRES :

Support



Code produit:

OWAR1000G

Description:

OWL ACC.WALL ARM 1M GR.