

OW1182ST830NG



**OWL CL.II 17500 8WW GR.**

**Descripción:**

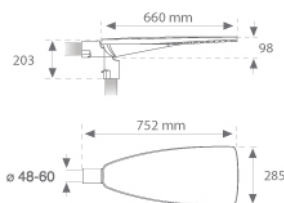
Luminaria vial modelo OWL CL.II 17500 8WW GR. de la marca LAMP. Cuerpo fabricado en inyección de aluminio lacado en color gris texturizado, con cristal templado plano serigrafiado. Disipación pasiva a través del cuerpo. Modelo para LED HI-POWER, temperatura de color blanco cálido y equipo electrónico incorporado. Con ópticas viales. Con un grado de protección IP66, IK07. Clase de aislamiento II. Su rótula permite inclinar entre 10° y -10°.

**Acabado:** Gris texturizado

**Peso:** 6.266 g

**Superficie máx.expuesta al viento:** 0,19 M2

**Instalación:** Integrado en baculo



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>Flujo de salida:</b>	14.762 lm	<b>K:</b>	3000
<b>Plum:</b>	135W	<b>IRC:</b>	80
<b>Eficacia:</b>	109,3 mW	<b>MacAdam:</b>	4
<b>Fuente de Luz:</b>	HI POWER TRIDONIC	<b>Alimentación:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Horas de vida led:</b>	100.000 L90 B10	<b>Equipo:</b>	Electrónico
<b>Pled:</b>	125W		

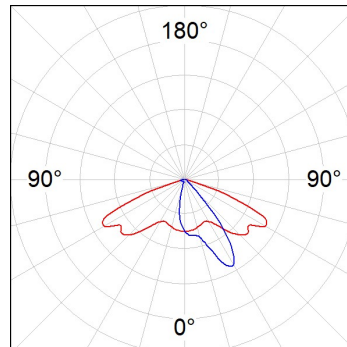
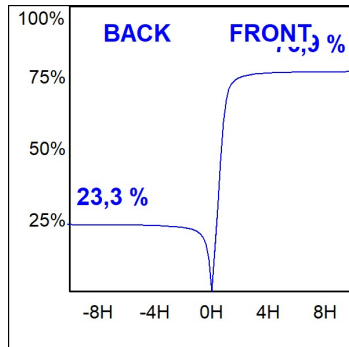


**Opciones Personalizables:**



**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

H (m)	D (m)	E <sub>max</sub>	E <sub>med</sub>
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

---

**ACCESORIOS :**

**Soporte**



**Cód. producto:**

OWAR1000G

**Descripción:**

OWL ACC.WALL ARM 1M GR.