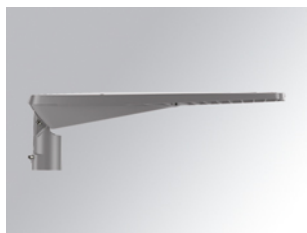


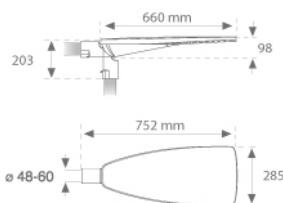
OW1132ST830NG



OWL CL.II 12500 8WW GR.

Descripción:

Luminaria vial modelo OWL CL.II 12500 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:

Flujo de salida:	11.228 lm	K:	3000
Plum:	103W	IRC:	80
Eficacia:	109 mW	MacAdam:	4
Fuente de Luz:	HI POWER TRIDONIC	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	100.000 L90 B10	Equipo:	Electrónico
Pled:	94W		

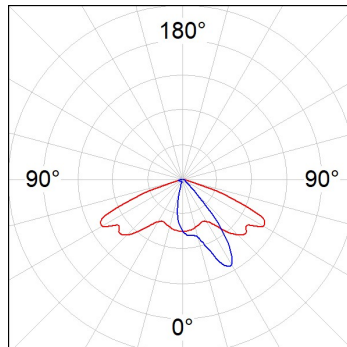
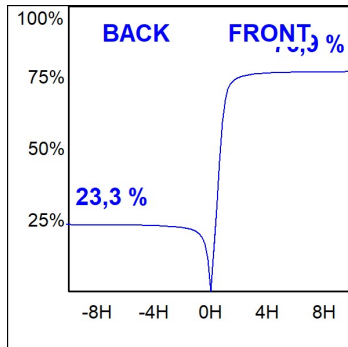


Opciones Personalizables:



DATOS FOTOMÉTRICOS :

H (m)	D (m)	E _{max}	E _{med}
1	5,41	4370	466
2	10,81	1093	117
3	16,22	486	52
4	21,63	273	29



OW1132ST830NG
 $\eta = 101\%$
 $I_{max} = 856 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00E + 0,00T
 CIE: 40 78 98 100 101

ACCESORIOS :

Soporte



Cód. producto:

OWAR1000G

Descripción:

OWL ACC.WALL ARM 1M GR.