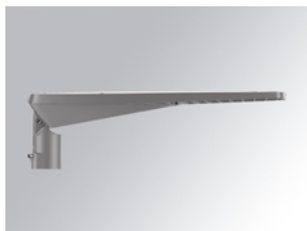


OW1051ST840NG



OWL CL.I 4800 8NW GR.

Descripción:

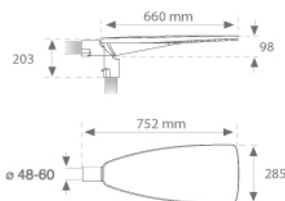
Luminaria vial modelo OWL CL.I 4800 de la marca LAMP. Cuerpo fabricado en inyección de aluminio lacado en color gris texturizado, con cristal templado plano serigrafiado. Disipación pasiva a través del cuerpo. Modelo para LED HI-POWER, temperatura de color 4000K, CRI80 y equipo electrónico incorporado. Con ópticas viales. Con un grado de protección IP66, IK07. Clase de aislamiento I. Su rótula permite inclinar entre 10º y -10º. Horas de vida : 100.000 L90 B10

Acabado: Gris texturizado

Peso: 6.266 g

Superficie máx.expuesta al viento: 0,19 M2

Instalación: Integrado en baculo



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	3.871 lm	K:	4000
Plum:	36W	IRC:	80
Eficacia:	107,5 lm/w	MacAdam:	4
Fuente de Luz:	HIGH POWER LED	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	100.000 L90 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	32W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

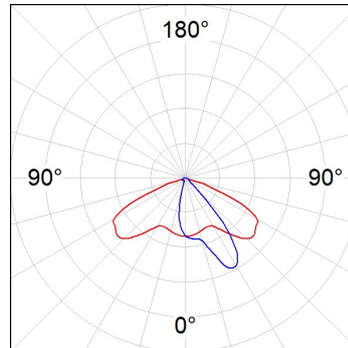
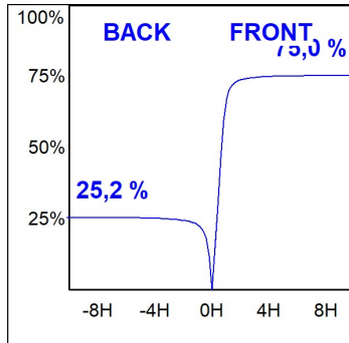


Opciones Personalizables:



DATOS FOTOMÉTRICOS :

H (m)	D (m)	E _{max}	E _{med}
1	4,75	1599	207
2	9,51	400	52
3	14,26	178	23
4	19,01	100	13



OW1051ST840NG
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 762 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00F + 0,00T
 CIE: 44 82 99 100 100

ACCESORIOS :

Soporte



Cód. producto:

OWAR1000G

Descripción:

OWL ACC.WALL ARM 1M GR.