Ficha técnica de producto

OWL

LAMPWorktitude for light

OW1181ST830NG



OWL CL.I 17500 8WW GR.

Descripción:

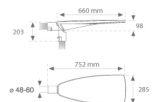
Luminaria vial modelo OWL CL. I 17500 de la marca LAMP. Cuerpo fabricado en inyección de aluminio lacado en color gris texturizado, con cristal templado plano serigrafiado. Disipación pasiva a través del cuerpo. Modelo para LED HI-POWER, temperatura de color 3000K, CRI80 y equipo electrónico incorporado. 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. BUG Rate: B2 U0 G2, ULOR 0%.

Acabado: Gris texturizado

Peso: 6.266 g

Superficie máx.expuesta al viento: 0,19 M2

Instalación: Integrado en baculo



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

 Flujo de salida:
 14.762 lm
 K:
 3000

 Plum:
 135W
 IRC:
 80

 Eficacia:
 109,3 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: 125W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

























Opciones Personalizables:



























OWL

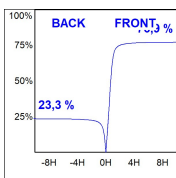


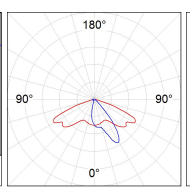
OWL CL.I 17500 8WW GR.

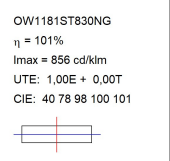


DATOS FOTOMÉTRICOS:

H (m)	D (m)	Emax	Emed
1	5,41	5745	613
2	10,81	1436	153
3	16,22	638	68
4	21,63	359	38







Ficha técnica de producto

OWL



ACCESORIOS:

Soporte



Cód. producto:

Descripción:

OWAR1000G OWL ACC.WALL ARM 1M GR.