PROYECTOS DE ILUMINACIÓN

www.dilae.com.mx



Luminaria de exterior

Luminaria BOREAL 160W-200W



Luminaria vial LED BOREAL de cuerpo fabricado en aluminio puro inyectado a presión, recubierta con pintura electrostática horneada tipo poliéster para mayor resistencia a la corrosión y contra los rayos UV. Luminaria ligera con índices de protección IP65 e IK08, puede operar en un rango de temperatura de -30°C a 50°C. Sistema LED 100 mil horas de vida L70 con alta eficiencia luminosa nominal hasta de 160lm/W, en temperaturas de color de 3,000K, 4000K, 5000K y 5700K e IRC de 70. Conjunto óptico de alto desempeño en policarbonato que permite un control preciso de la luz. Driver Sosen con certificación UL y protección IP67 que opera de 100-277V 50/60Hz. Supresor de picos de10kV. Refractor de cristal transparente termo templado. Opción con receptáculo para fotocelda. Montaje para brazos de 1 1/2" y 2". Cuenta con brazo ajustable que permite un ajuste de hasta 30° o bien para ser montado a manera de punta poste. Hecho en México. Garantía de 7 años.

Material

Dimensiones

Mornajo

Acabado

IP

Tecnología

Óptica

Potencia

Aluminio / cristal

Peso: 675 x 260 x 35 mm /10 Kg

Poste / Punta Poste

Gris

IP65 / IK08

LED SMD

2M

160/165/175/180/190/200 Watts

Eficiencia Luminosa

Temperatura de color

Equipo

Factor de potencia

Horas de Vida

Clasificación vibración

Accesorios

Distorsión armónica

160 Lm/W

5700K (Opcional 3000K / 4000K / 5000K)

IRC> 70

Driver Sosen 100-277V

>0.90

100.000 Hrs L70

3G

Receptáculo Fotocelda (3 Pines)

<20

Dimensiones -









