

وحدة إضاءة شوارع طراز "ماك - ستار" 5NA 409 STREET LIGHTING LUMINAIRE TYPE: 5NA 409 "MAC-STAR"

IP: 66

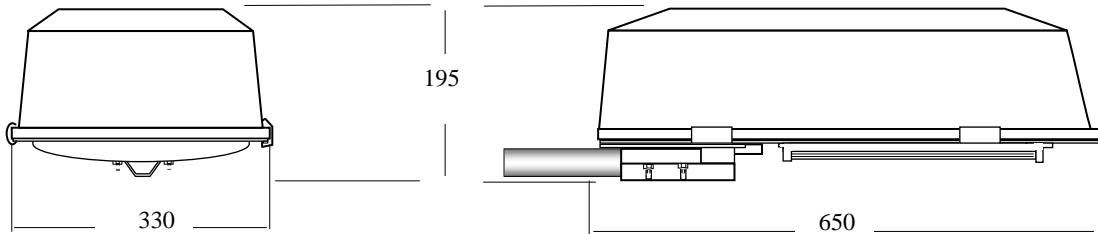


GENERAL DESCRIPTION

- Die-cast aluminum frame.
- Deep-drawn aluminum cover.
- Heat resistance glass diffuser.
- Stainless steel hinges and clip.
- Outside electrostatic paint.
- Rigid die cast clamp achieves good pole arm fixation in frame.
- Lamp compartment size is bigger enough to minimize the temperature rise achieved by lamp heat radiation.

الوصف العام :

- الجسم مصنوع من الألمنيوم المسبوك ألياً .
- الغطاء مصنوع من الألمنيوم المسحوب سحوباً عميقاً .
- موزع الإضاءة من الزجاج الحراري .
- الغطاء مثبت في جسم الكشاف بمفصلتين وكليبس من الاستانلس ستيل .
- الكشاف مدهون من الخارج ببودرة إلكتروستاتيك .
- يثبت الكشاف بذراع العامود عن طريق ماسك قوي من الألمنيوم المسبوك ألياً .
- حيز اللمبة كبير بدرجة كافية لتسريب الحرارة الناتجة من اللمبة



APPLICATIONS:

- For motorized roads.

التطبيقات :

- تركيب الوحدة في الطرق السريعة والتي تحتاج إضاءة عالية .

موزع الإضاءة :

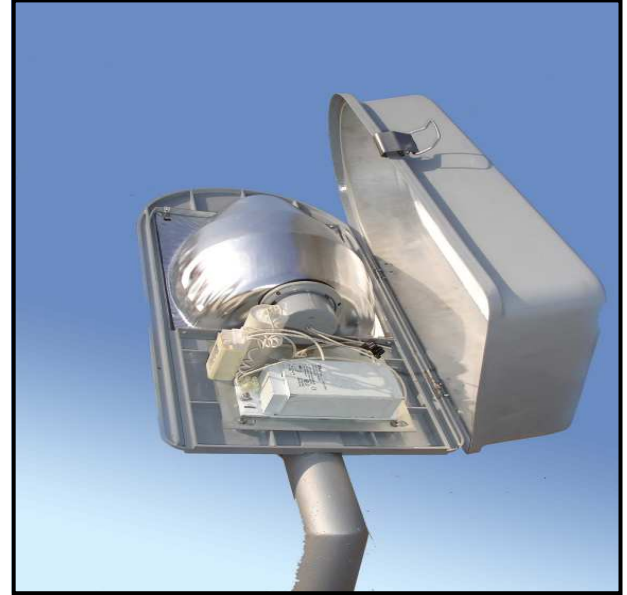
DIFFUSER TYPE:

- موزع الإضاءة من الزجاج الحرارى.

- GD: Heat resistance glass diffuser.

- For easy maintenance operations, deep-drawn aluminum cover is attached to the frame by two stainless steel hinges and a stainless steel clip.

- لسهولة عملية الصيانة فإن غطاء الكشاف - الألومنيوم المسحوب سحباً عميقاً - مفصلي، حيث يثبت في جسم الكشاف بمفصلتين وكليبس من الاستانلس ستيل.

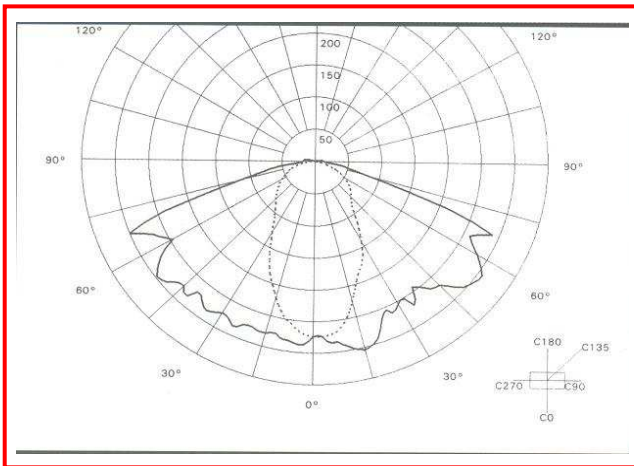


REFLECTOR TYPE:

نوع العاكس :

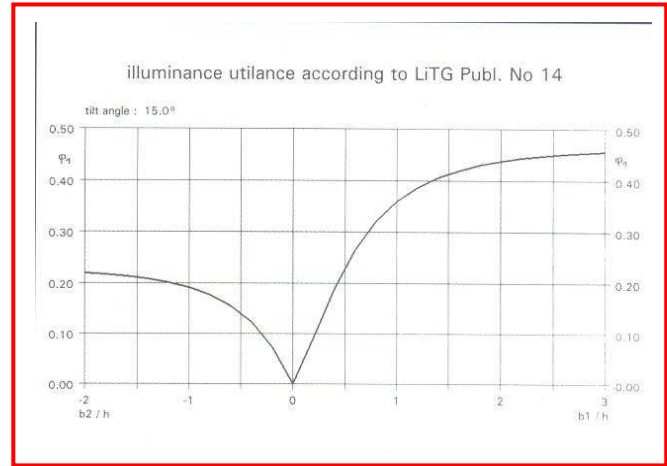
- Deep-drawn anodized aluminum reflector gives high light output and suitable light distribution satisfies light uniformity on the road.

- العاكس مصنوع من الألومنيوم المسحوب سحباً عميقاً والمؤنود كهربياً ، و مصمم بحيث لا يعطي فقط كفاءة ضوئية عالية ولكن أيضاً يعطي توزيعاً ضوئياً مناسباً يحقق التجانس الضوئي على الطريق.



Intensity Distribution

كثافة التوزيع الضوئي



Illuminance Utilance

معامل الاستخدام لشدة الإضاءة الساقطة

LAMPS :

اللمبات :

- (250 / 400) w : High Pressure Sodium lamp.
- (250) w : High Pressure Mercury lamp.
- (250 / 400) w : Metal Halide lamp.

- (400/250) وات : بخار صوديوم ضغط عالي .
- (250) وات : بخار زئبق ضغط عالي .
- (400/250) وات : ميتال هاليد .