

وحدة إنارة شوارع طراز (ميني جاكس) 5NA 401
STREET LIGHTING LUMINAIRE TYPE " 5NA 401 " (MINI GEX)

IP: 54



GENERAL DESCRIPTION:

- Deep-drawn aluminum frame.
- Lamp compartment size is suitable to minimize the temperature rise achieved by lamp heat radiation.
- Diffuser is attached to the frame by two special springs.
- Silicon rubber seal for suitable IP.
- Switchgear compartment is made of die-cast aluminum, and is big enough for good ventilation.
- A metal clamp achieves good frame fixation in pole arm.
- Heat resistant electric wires.

الوصف العام :

- الجسم من الألمنيوم المسحوب سحباً عميقاً .
- الجسم حجمه مناسب لمنع ارتفاع درجة الحرارة داخل الكشاف .
- يتم تثبيت موزع الإضاءة بالجسم بواسطة سوستتين من الصلب .
- جوان من المطاط لتحقيق درجة حماية مناسبة .
- علبة الأدوات من الألمنيوم المسبوك آلياً، ذات حجم كافي لتسريب الحرارة الناتجة من المكونات ،
- علبة الأدوات مزودة بأفيز معدني لتثبيت الكشاف في العמוד تثبيته تماماً .
- جميع الأسلاك بالدائرة الكهربائية حرارية .

APPLICATIONS:

- For thoroughfares, side streets, work roads, foot paths, ... etc.

التطبيقات :

- تركيب الوحدة في الشوارع الشعبية والشوارع الجانبية وطرق السير على الأقدام ... إلخ .

DIFFUSER TYPE:

- Acrylic diffuser.
- Or Poly Carbonate diffuser, as customer request.

موزع الإضاءة :

- إما من الأكريليك الشفاف .
- أو البولي كربونيت الشفاف الذي يتحمل درجات الحرارة العالية ، تبعاً لطلب العميل .

REFLECTOR TYPE:

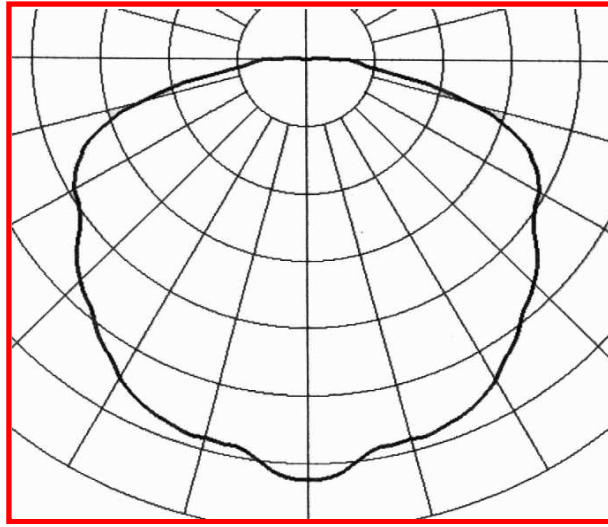
☒ REFLECTOR BUILT IN FRAME (FR)

Specular anodized aluminum reflector built-in internal lamp compartment surface, producing, a suitable light beam down the luminaire.

نوع العاكس :

☒ العاكس من جسم الكشاف نفسه :

السطح الداخلي لحيز اللمبة في جسم الكشاف يؤنود كعاكس ليعطي حزمة ضوئية مناسبة أسفل الكشاف مباشرة .



LAMPS :

- (80 – 125)w : High Pressure Mercury lamp.
- (70 - 100)w : High Pressure Sodium lamp.
- (250)w : H. P. Mercury lamp (*without diffuser*).

اللمبات :

- (80 – 125) وات : بخار زئبق ضغط عالي .
- (100 – 70) وات : بخار صوديوم ضغط عالي .
- (250) وات : بخار زئبق (بدون موزع إضاءة) .

