

Street light

Code: LEG-52

Technical Data:

Tool-free to open and maintain

تم عمليه الصيانه و فتح الكشاف بدون أدوات خاصة

Die-cast aluminum housing case

جسم الكشاف من الألومنيوم بتكنولوجيا البثق

Various beam angle optical lens can be used

يمكن استخدام عدسات بزوايا مختلفة طبقا للاستخدام

Surge protection

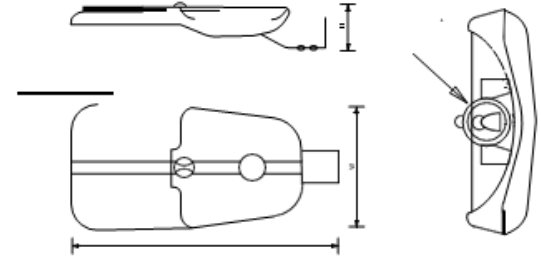
مجهز بدائرة حماية ضد الصعقات الكهربائية

Reserved standard NEMA socket

مجهز بمخرج للاستعمال مع الكشافات الذكية



Dimensions:



Dimension						البعد
Power range/options	N.W. الوزن الصافي	الوزن الجمالي G.W.	الطول L	العرض W	الارتفاع H	القطر D
30-60W	5.50.3±kg	7.50.3±kg	535mm	252mm	125mm	64mm
65-150W	7.50.3±kg	9.10.3±kg	643mm	290mm	113mm	64mm



Model	ST-52-30W	ST-52-35W	ST-52-40W	ST-52-45W	ST-52-50W	ST-52-55W	ST-52-60W	ST-52-65W	ST-52-70W	ST-52-75W	ST-52-80W
Power	30W	35W	40W	45W	50W	55W	60W	65W	70W	75W	80W
Luminous Flux	4725.26 lm	5250.41 lm	6151.15 lm	6752.35 lm	7400.51 lm	8251.63 lm	8745.63 lm	10161.9 lm	10506.3 lm	11251.6 lm	12720.4 lm
Luminous Efficiency	156.13 lm/w	155.21 lm/w	155.44 lm/w	156.75 lm/w	156.37 lm/w	155.33 lm/w	155.64 lm/w	156.09 lm/w	158.29 lm/w	156.52 lm/w	159.63 lm/w

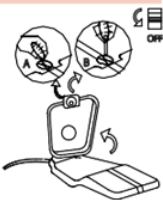
Model	ST-52-85W	ST-52-90W	ST-52-95W	ST-52-100W	ST-52-105W	ST-52-110W	ST-52-115W	ST-52-135W	ST-52-140W	ST-52-145W	ST-52-150W
Power	85W	90W	95W	100W	105W	110W	115W	135W	140W	145W	150W
Luminous Flux	12753.6 lm	14223.1 lm	14252.5 lm	15376.3 lm	15754.3 lm	17448.0 lm	17542.6 lm	20253.9 lm	21003.4 lm	21754.2 lm	22196.7 lm
Luminous Efficiency	158.4 lm/w	157.34 lm/w	157.44 lm/w	155.75 lm/w	156.93 lm/w	158.06 lm/w	155.14 lm/w	156.63 lm/w	156.29 lm/w	155.82 lm/w	155.63 lm/w

MOUNTING STEP

إجراءات التركيب

STEP 1: الخطوة الأولى

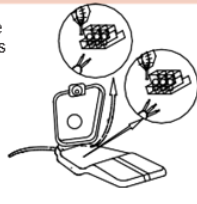
Switch off power, open the cover



افصل مصدر الكهرباء افتح الغطاء

STEP 2: الخطوة الثانية

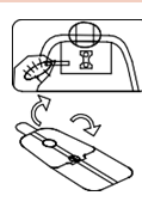
Connect the Acinput wires to power supply wires



قم بتوصيل مصدر الكهرباء بكابلات الكشاف

STEP 3: الخطوة الثالثة

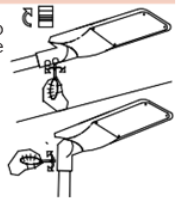
Adjust the mounting angle with tools



ضبط زاوية تركيب الكشاف

STEP 4: الخطوة الرابعة

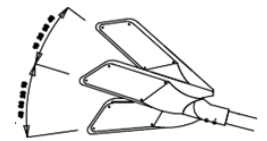
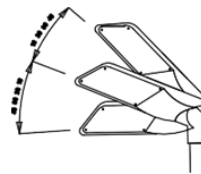
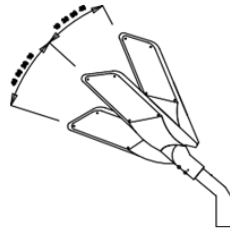
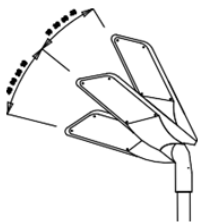
Fix the lighting onto the pole, fasten the screws with tools



تثبيت الكشاف بهامود (الماء) جيدا باستخدام الأدوات المناسبة

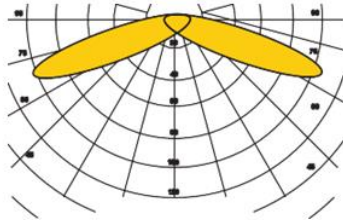
MOUNTING ANGLE CAN BE ADJUSTABLE

زاوية تركيب الكشاف متغيرة



PHOTOMETRIC CHARACTERISTIC

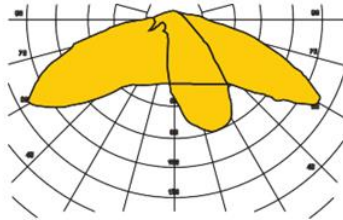
خصائص الضاءة



Type 1: النوع الأول

For narrow road. For example: side walk, country lane, and park.

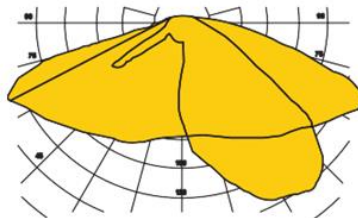
للطرق الضيقة مثل الطرق الداخلية
و الجراجات و الحدائق



Type 2: النوع الثاني

For narrow road. For example: side walk, country lane, and park.

للطرق الضيقة مثل الطرق الداخلية
و الجراجات و الحدائق



Type 3: النوع الثالث

For long Pole distances, medium pole or wide road way. 70*160°: For long pole distance or medium pole distance.

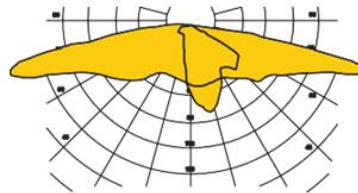
مخصص العمدة النارة العالية و المتوسطة
او الطرق الواسع

Type 3-Long:

For long pole distance or medium pole distance. Left side traffic

Right side traffic

للاستعمال مع أعمدة النارة العالية او
المتوسطة الارتفاع



STEP 4: النوع الرابع

For expressway. K}

الطرق السريعة

