



نام محصول: چراغ حیاطی 1407

کد محصول: 1001602



نام محصول: چراغ حیاطی 1407 ایستاده 80 cm ونوس طوسی

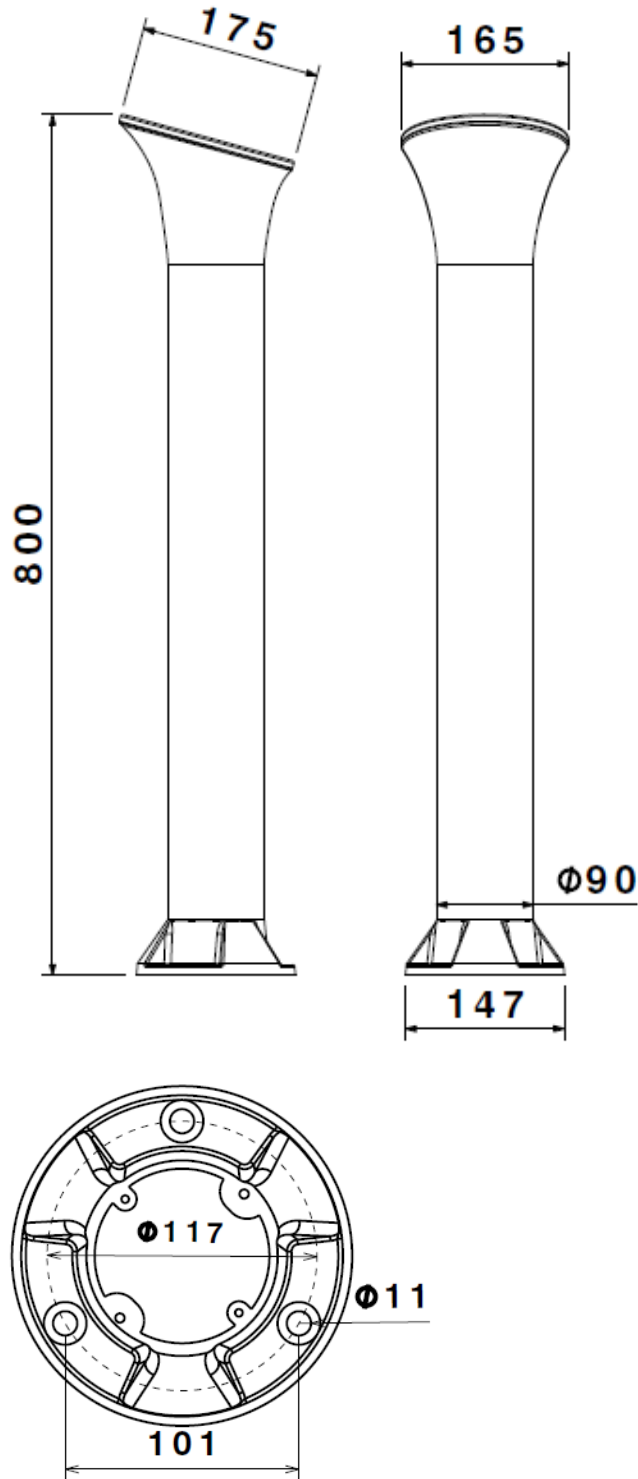
شرکت شعاع الکتریک

کد محصول: 1001602

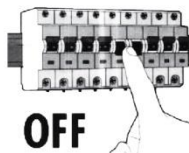
مشخصات فنی محصول

مشخصات الکتریکی		مشخصات مکانیکی	
LAMP	نوع منبع نور	IP54	درجه آب بندی
E27	نوع سرپیچ	آلومینیوم	جنس بدنه
1	تعداد سرپیچ های بکار رفته در چراغ	-	جنس لنز
9 W	توان مصرفی	پلی کربنات	جنس خارجی ترین جدار نور گذر
65 mA	جریان ورودی مصرفی	رنگ الکترواستاتیک	نوع پوشش
200-240 VAC	محدوده ولتاژ ورودی	9005-9016-7024	رنگ RAL
50-60 Hz	محدوده فرکانس ورودی	-20/+50 °C	محدوده دمای کارکرد
0.60	ضریب توان (PF)	90 %	بیشینه رطوبت مجاز کارکرد
%	اعوجاج هارمونیک سیستم (THD)	کابل 3x0.5	جنس سیم/کابل
Class I	کلاس حفاظتی در برابر شوک الکتریکی	نمره 6 سه خانه	نوع ترمینال
%	راندمان درایور	ایستاده	نوع نصب
-	فلیکر	رول بولت	نحوه ی نصب
مشخصات نوری		1900 gr	وزن کامل
400	شار نوری (LM)	نایلکس و کارتن	نوع بسته بندی
-	بهره نوری (LM/W)	180x180x800 mm	ابعاد جعبه
3000 K	دمای رنگ اسمی (CCT)	81.5x36x38 cm	ابعاد کارتن
80<	شاخص نمود رنگ (CRI)	IEC 60598	استاندارد تولید
4>	رواداری مختصات رنگ (SDCM)		
°	زاویه پخش نور		

نقشه شماتیک



راهنمای نصب

راهنمای نصب چراغ
SH-1407

ابتدا از قطع بودن برق اطمینان حاصل فرمایید.

Make sure the main power is switched off before installation.

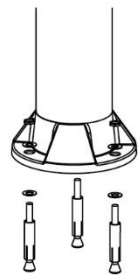
۱



مطابق تصویر پیچ پایه ترمینال را باز نموده و کابل انتظار را به ترمینال متصل نمایید سپس پایه ترمینال را در محل خود محکم نمایید.

As shown in the picture, unscrew the terminal holder to connect the wires to the terminals then fasten the holder to its place firmly.

۲



در خاتمه با استفاده از رول بولت، چراغ را در محل مورد نظر محکم نمایید.

At the end with the help of Rawl Bolts secure the fixture to the ground.

۳

ملاحظات:

- ابتدا پس از باز نمودن جعبه محصول آن را با دقت چک نمایید.
- اگر به هر دلیل محصول شکستگی دارد آن را در اولین فرصت به فروشنده مرجوع کنید.
- نصب چراغ حتما توسط افراد مجرب صورت پذیرد.

Remarks:

- After opening the box make sure the fixture is intact and undamaged.
- In case of any broken part please return it to the seller instantly.
- The installation of above fixture must be done by skilled technician.