



نام محصول: قاب مهتابی واتر پروف ۲x۴۰

کد محصول: ۲۰۲۸۰۴



مشخصات فنی محصول

مشخصات الکتریکی		مشخصات مکانیکی	
LED LAMP	نوع منبع نور	IP65	درجه آب بندی
T8	نوع سوکت بکار رفته در چراغ	پلی کربنات	جنس بدنه
4	تعداد سوکت های به کار رفته در چراغ	پلی کربنات	جنس طلق
w	توان مصرفی	پلی کربنات	جنس خارجی ترین جدار نورگذر
-	جریان ورودی مصرفی	-	نوع پوشش
VAC	محدوده ولتاژ ورودی	-	RAL رنگ
Hz	محدوده فرکانس ورودی	-20/+60 °C	محدوده دمای کارکرد
-	ضریب توان (PF)	90%	بیشینه رطوبت مجاز کارکرد
%	اعوجاج هارمونیک سیستم (THD)	-	نوع سیم/کابل
Class II	کلاس حفاظتی در برابر شوک الکتریکی	نمره ۶ سه خانه	نوع ترمینال
%	راندمان درایور	روکار	نوع نصب
-	فلیکر	پیچ و رول پلاک	نحوه ی نصب
مشخصات نوری		2175 gr	وزن کامل
-	شار نوری (LM)	نایلون شیرینگ و کارتن	نوع بسته بندی
-	بهره نوری (LM/W)	130x90x100 mm	ابعاد جعبه
-	دمای رنگ اسمی (CCT)	128.5x28x15 cm	ابعاد کارتن
-	شاخص نمود رنگ (CRI)	4 pcs	تعداد در کارتن
-	رواداری مختصات رنگ (SDCM)	IEC 60598	استاندارد تولید
°	زاویه پخش نور		

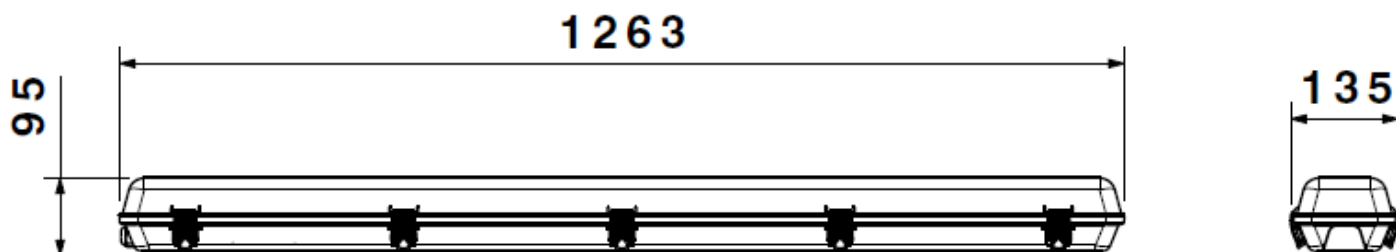


نام محصول: قاب مهتابی واتر پروف ۲x۴۰ با لامپ

شرکت شعاع الکتریک

کد محصول: 0202804

نقشه شماتیک

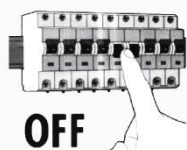


راهنمای نصب



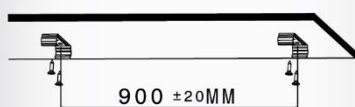
راهنمای نصب چراغ

Installation Guide



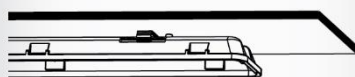
۱

ابتدا برق اصلی را قطع نمایید.
Switch off the main power.



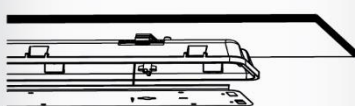
۲

بست فلزی داخل جعبه را مطابق تصویر روبرو در محل مورد نظر نصب نمایید.
Screw the holders (provided in the box) to the surface where the fixture will be installed.



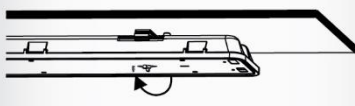
۳

بدنه را مطابق تصویر به سقف محکم نمایید.
As shown in the figure, mount the base of the fixture to the surface using the holders.



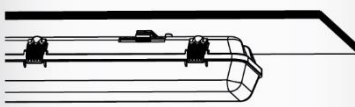
۴

سینی را مطابق تصویر توسط نگه دارنده به حالت آویز قرار داده و سپس اقدام به سیم کشی نمایید.
In order to connect the wires to the terminal, detach and suspend the tray inside the base.



۵

سینی را توسط بست های مربوطه به بدنه متصل نمایید.
After connecting the wires, return and fasten the tray inside the base.



۶

در انتها، طاق چراغ را توسط بست های مربوطه به بدنه متصل نمایید.
At the end, place the transparent diffuser on the base using the clips.