

|  |  |  |  |  |                   |   |  |       |      |                           |
|--|--|--|--|--|-------------------|---|--|-------|------|---------------------------|
|  |  |  |  |  | T <sub>a</sub> 25 | - |  | IK۰.۸ | IP۶۵ | خانواده- نقطه ای و استخری |
|--|--|--|--|--|-------------------|---|--|-------|------|---------------------------|

خانواده چراغ های نقطه ای و استخری، روکار ، با توان ۳۳ وات بر متر ، شار نوری ۳۳۰۰ لومن بر متر و ولتاژ متناوب ورودی ۲۲۰-۲۴۰ ولت.

### مشخصات فنی

چراغ روکار روشنا با مقاومت بالا در برابر نفوذ رطوبت و گرد و غبار ( درجه حفاظت IP65) و مقاوم در برابر ضربه (IK۰.۸) و مناسب برای استفاده در فضاهای بیرونی جهت نورپردازی نمای ساختمان، پل ها و... می باشد. بدنه چراغ از جنس آلومینیوم اکستروود شده با ساختاری ویژه آب بندی میشود. پوشش این چراغ از جنس شیشه سکوریت است. دمای رنگ چراغ ۳۰۰۰-۶۰۰۰ کلوین می باشد. ضریب نمود رنگ  $CRI > ۸۰$  و مک آدام ۳ است. این چراغ را میتوان در طول های مختلف تولید کرد.



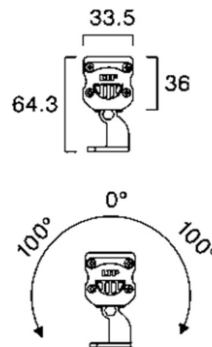
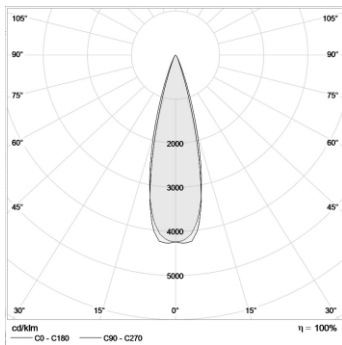
ابعاد: ۱۱۰۳ x ۶۴.۳ x ۳۳.۵ mm

توان کلی: ۳۶ W

شار نوری چراغ: ۳۶۰۰ lm

بهره وری نورپردازی: ۱۱۰ lm/w

وزن: ۳ kg



### کاربرد:

نورپردازی نما

نورپردازی تزیینی

دمای رنگ: ۳۰۰۰-۶۰۰۰ کلوین

میانگین عمر مفید: ۵۰۰۰۰ ساعت ۷۰L در ۲۵ سانتیگراد

توان ورودی چراغ: ۳۶ وات

### نصب و راه اندازی:

این چراغ به راحتی به وسیله ست نصب (براکت) مخصوص خود قابل نصب به روی زمین، دیوار و سقف می باشد.



قابلیت ها: