

ابعاد	درجه نفوذ	کد آی/کی	توان
-------	-----------	----------	------

00 Ø × 00 CM	IP68	3RJ	3W
00 Ø × 00 CM	IP68	6RJ	6W
00 Ø × 00 CM	IP68	12RJ	12W
00 Ø × 00 CM	IP68	18RJ	18W

رنگ نور	R-G-B-Y-C-W-V
ولتاژ ورودی	12 ولت
توان	3-6-12-18W
مقاومت نفوذ پذیری	IP68
عمر LED	50000H
زاویه لنز	5 تا 120 درجه
جنس بدنه	آلومینیومی
رنگ بدنه	رنگ نقره ای

پروژکتور LED روکار ضد آب تک رنگ :

بدنه اختصاصی ضد آب ، طراحی زیبا و ایده آل برای استفاده روکار در دیواره و کف آبنماها ، استخرها ، استخر های شنا ، فضاهای سبز و دیوار باغها ، نور زیر درختچه ها ، آبنندی شده بوسیله دو لایه رزین (دارای مقاومت نفوذ پذیری IP68) ، ولتاژ ایمن ۱۲ ولت ، قابلیت ساخت در ۸ رنگ (قرمز ، سبز ، آبی ، زرد ، سفید مهتابی ، سفید آفتابی ، بنفش ، نیلی) ، نصب آسان بوسیله پایه داخلی ، اندازه باریک این پروژکتور آن را قابل استفاده روی دیوارهای استخر و آبنما و حتی دیوارهای اطراف فضاهای سبز مینماید ، همچنین از این پروژکتور میتوان بصورت روکار سقفی برای روشنایی استخر ، سونا ، حمام ها و مکانهایی با رطوبت بالا نیز استفاده نمود ، یکی از ویژگیهای این پروژکتور عدم استفاده از شیشه و واشر برای آب بندی است ، در این مدل پروژکتور از پوشش رزین بجای شیشه استفاده شده که علاوه بر ضد ضربه و نشکن بودن (محکم تر سنگ) احتمال عبور آب یا حتی بخار آب را به صفر می رساند.



00 Ø × 00 CM	IP68	9RJ	9W
00 Ø × 00 CM	IP68	18RJ	18W
00 Ø × 00 CM	IP68	27RJ	27W
00 Ø × 00 CM	IP68	36RJ	36W

رنگ نور	R-G-B-Y-C-W-V
ولتاژ ورودی	12 ولت
توان مجموع	9-18-27-36W
مقاومت نفوذ پذیری	IP68
عمر LED	50000H
زاویه لنز	5 تا 120 درجه
جنس بدنه	آلومینیومی
رنگ بدنه	رنگ نقره ای

پروژکتور LED ضد آب مولتی کالر :

قابلیت اتصال به انواع درایور مولتی کالر (معمولی ، موزیکال ، کنترلی و DMX) و تولید ۷ رنگ نور مختلف ، بدنه اختصاصی ضد آب ، طراحی زیبا ، نصب آسان بوسیله پایه داخلی ، ایده آل برای استفاده در دیواره و کف آبنماها ، استخرها ، زیر فواره ها ، فضاهای سبز ، نور زیر درختچه ها ، LED ها در سه رنگ قرمز ، آبی ، سبز ، ولتاژ ایمن ۱۲ ولت ، آبنندی شده بوسیله دو لایه رزین (دارای مقاومت نفوذ پذیری IP68) ، اندازه باریک این پروژکتور آن را قابل استفاده در روی دیوارهای استخر و آبنما و حتی دیوارهای اطراف فضاهای سبز مینماید ، یکی از ویژگیهای این پروژکتور عدم استفاده از شیشه و واشر برای آب بندی است ، در این مدل پروژکتور از پوشش رزین بجای شیشه استفاده شده که علاوه بر ضد ضربه و نشکن بودن (محکم تر سنگ) احتمال عبور آب یا حتی بخار آب را به صفر می رساند.

