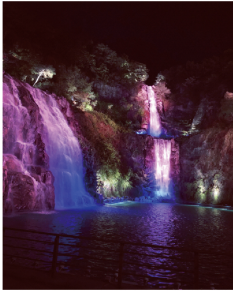


2020 e-GM Tech 08

이달의 소식지



한국은 코로나 사태로 유동인구가 많이 줄었지만 8월 휴가철을 맞아 여행이나 아레로 나가 휴가를 즐기는 사람이 많아졌다. 코로나로 내방 시설을 이용하기 보다는 외부 자연경관을 보려고 하는 사람이 많아지고, 그에 따른 경관조명 사업수요가 늘어나고 있다.



특히 한국은 체육이나 축제가 많이 때문에 경관조명의 설치가 자주 이루어진다. 지역특징은 물론 인공폭포 그리고 자연에 흐르는 높은 낙수 구간에도 경관조명을 설치 한다.

특호관현 경관조명은 떨어지는 물 자체에 빛을 투사하여 아련이 아름다운 분위기를 낼 수 있는 자연폭포와 낙수 주변환경을 뒷받침 해주는 경관 투사등이 주목을 이루고 있다.



인공폭포 원수 없이 비단폭포기 2층 계층 조망

고급형 RGB 풀컬러조명

60도 점광
120도 확산

투사각도 조절

IP68 실리콘 몰딩

25W(500MM) 50W(1000MM)

RGB 풀컬러조명

20도
40도
60도
120도

IP68 45W (230Φ)

보급형 RGB 풀컬러조명

120도 확산

IP68 실리콘 몰딩

투사각도 조절

8W(505MM) 16W(1010MM)

stellon

by <http://stellon.kr>, <http://stellon.net>
