



製品概要

- 最大可視距離300m
- センサー調節装置
- フォトセルセンサーによる自動 ON/OFF
- DC12V 4A、最大48W
- 3ユニット同時使用可能
- 耐衝撃ケース、IP67の防水性能
- 15° ~360° 放射距離及び角度変更可能 (マルチユニット使用時)
- VMS 連動で遠隔コントロール可能 (IP プロトコル)
- オートズーム・レンズ連動明るさ自動調節機能 (オプション)



【主な仕様】

レンズ	16コリメートレンズ
照射角	15° / 25° / 60° / 120°
可視距離	300m(15°)/220m(25°)/140m(60°)/70m(120°)
周波数	850nm(オプション:940nm)
発光素子	High Density Hybrid LED Semi-permancent
動作温度	-20℃~60℃
動作湿度	90%Rh
防水規格	IP67
電源	12V DC 4.0A
消費電力	48W以下
サイズ	196(幅)x250(高さ)x88.5(奥行)mm
重量	3kg