

AMS-EE08

日中に蓄電して 夜間に発光

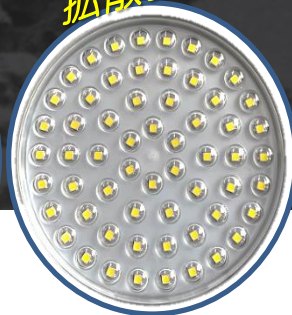
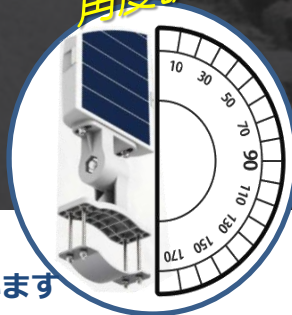
Sora de Light



角度調整

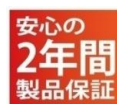
Bridgelux3030
拡散レンズ

リモコン制御



アルミ合金製は硬化樹脂製よりも
耐久性(熱・衝撃・経年劣化)が優れています

- ・ **AUTOモード** : 人感センサー作動時は「100%」、センサー範囲外は30秒後に「10%」で継続点灯
「夕暮れ(太陽光パネルが発電停止)」に自動点灯します
- ・ **ECOモード** : 点灯時は50%明るさで「夜明け(発電開始時刻)」まで点灯



1. 太陽光で電気代0円
2. 新設電気工事も不要
3. 単結晶太陽光パネル15W
4. 次世代リチウムPoバッテリー内蔵
5. 明暗・人感センサー内蔵
6. カードリモコンで簡単操作OK
7. IP65の防水機能
8. 調整角度(高さ傾度180°+水平30°)
9. 最大1,800ルーメンを実現

製品型番 : AMS-EE08

LED消費電力	8W	最大ルーメン数	1,800LM	色温度	6,000K
LED総数	光拡散レンズ 60個	LEDランプ	Bridgelux 3030	バッテリー容量	65WH
充電必要時間	晴天時直射日光 6~7時間	推奨設置高度	6.0m以内	使用電池種別	LiFePO4
総重量	約3.4Kg(プレート含む)	ソーラーパネル	高性能単結晶シリコン太陽光パネル Proprietary Solar Cells	サイズ (W×D×H)	575mm × 184mm × 70mm 取付アーム含む