

Headline	Lampu guna tenaga cahaya matahari		
MediaTitle	Utusan Malaysia		
Date	26 Sep 2016	Color	Full Color
Section	Mega	Circulation	171,663
Page No	23	Readership	563,000
Language	Malay	ArticleSize	397 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 7,918
Frequency	Daily	PR Value	RM 23,754



Lampu guna tenaga cahaya matahari

AMPU solar juga dikenali sebagai lampu yang menggunakan tenaga semula jadi, iaitu tenaga dari cahaya matahari yang ditukarkan daripada tenaga cahaya kepada tenaga elektrik.

Justeru penggunaan lampu solar boleh membantu dalam penjimatkan elektrik kerana ia bergantung kepada sumber cahaya matahari.

Lampu solar merupakan salah satu sistem lampu yang terdiri daripada lampu led, panel solar, bateri luaran dan juga pengawal pengecas juga dilengkapi dengan penukar sistem bagi sesetengah lampu. Lampu tersebut dijanakan tenaga daripada bateri yang dicas menerusi solar fotovoltaik panel yang dilengkapi sekali dengan lampu.

Lampu solar itu sangat berguna kepada kita sehari-hari untuk menggantikan sumber cahaya yang lain seperti lilin dan juga lampu kerosene sedia ada.

Ita ternyata merupakan satu tenaga yang boleh diperbaharui (RE) dengan sumber yang infiniti dan terbukti lebih jimat jika dibandingkan dengan lampu biasa.

Tambahan pula, lampu solar boleh mengurangkan risiko berbahaya. Seperti mana kita ketahui bahawa lampu kerosene boleh memberi impak yang berbahaya kepada kesihatan kita semua.

Walau bagaimanapun, lampu solar ini menawarkan harga yang agak tinggi untuk kos permulaan dan juga bergantung kepada cuaca semasa untuk prestasi.

Di samping itu, lampu solar ini boleh agak mudah untuk dipasang di mana-mana dan juga sangat menjimatkan untuk digunakan dalam jangka masa yang panjang dan tidak bergantung 100 peratus dengan

tenaga elektrik ulang alik sedia ada. Dengan adanya bateri luaran yang dipasang sedikit sebanyak memantulkan lagi jangka masa lampu tersebut beroperasi ketika ketidakaaran cahaya matahari.

Kemudian, dengan fungsi automatik sedia ada yang telah diprogramkan terhadap lampu solar ini telah menambahkan lagi kelebihan sedia ada di samping dapat membantu kita tanpa perlu bersusah payah sama ada untuk membuka dan menutup suisnya.

Kelebihan lain yang telah disediakan oleh lampu ini adalah bahannya. Bahan yang digunakan untuk membuat lampu ini merupakan besi tahan karat telah dijadikan tiang utama lampu dan plastik kukuh yang telah digunakan untuk bekas

lampu solar tersebut. Jadi kami di Zull Design Autotronic (ZDA) merasakan bahawa bahan yang digunakan memang bersesuaian dengan kehendak pelanggan.

Yang menariknya lampu solar ini dibuat mengikut kehendak pelanggan. ZDA cuba memenuhi spesifikasi mesin yang dikehendaki oleh pengusaha yang bermintat. Harganya tidak tetap dan bergantung kepada kemampuan pelanggan daripada segi bajet dan kapasiti pengeluaran.

Oleh itu, jangan lepaskan peluang ini untuk segera mendapatkan maklumat lengkap dan pemesanan lampu solar ini lebih lanjut boleh hubungi kami di ZDA.



www.zulldesign.com.my



SPESIFIKASI:
Mesin : Lampu solar
pintar mudah alih
Kawalan : Automatik
Kuasa : 110V AC atau
220V AC.
Bahan : Keluli tahan
karat