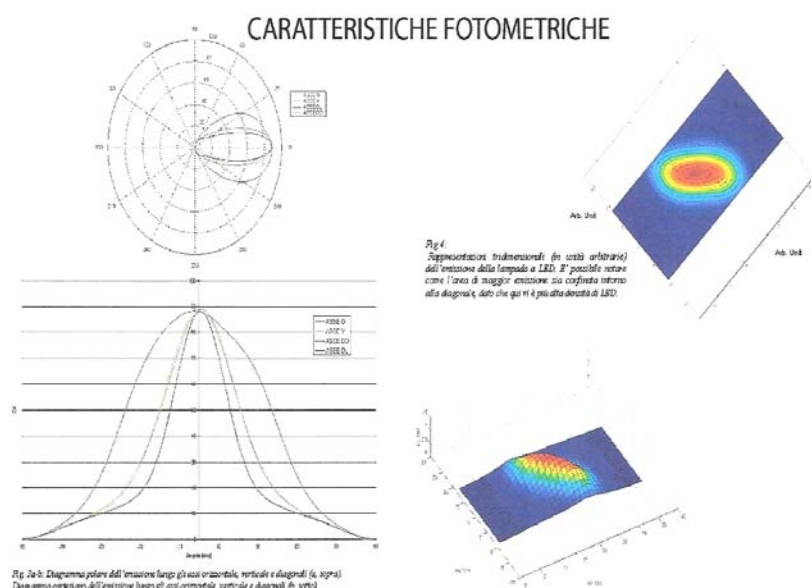


LAMPIONE SOLARE MOD. EUCLIDE SOLAR STREET LAMP MOD. EUCLIDE

Il lampione ad energia solare EUCLIDE fornisce una soluzione vantaggiosa e rapida ai problemi di illuminazione esterna in luoghi dove non è possibile o conveniente l'installazione di lampade alimentate dalla rete elettrica. Particolarmente adatto a piste ciclabili, parchi, piazzette, bar, gelaterie...ecc. **BREVETTO EUROPEO.**

Solar street lamp EUCLIDE is a very good and quick solution at external lighting problem where isn't possible or not convenient install lamps feed by electric net. It is particularly suitable for cycle lanes, parks, small square, bar... EUROPEAN PATENT.

Nome del costruttore <i>Constructor name</i>	L'ALTERNATIVA Via Giberte, 19 SARCEDO (VI) – ITALY
Mod.	EUCLIDE
Caratteristiche illuminatore <i>Lighter features</i>	Tipo/Type 44 LED bianchi + 32 LED ambra <i>44 LED white + 32 LED amber</i>
Caratteristiche pannello fotovoltaico <i>Photovoltaic panel features</i>	Silicio monocristallino <i>Monocrystalline silicon</i>
Caratteristiche accumulatori <i>Accumulator features</i>	Tipo/Type ermetico piombo puro <i>hermetic, pure lead</i>



Prestazioni Assegnate / Performance		
Accensione e spegnimento <i>Switching on and switching off</i>	Crepuscolare automatico <i>Automatic Twilight</i>	
Caratteristiche Fisiche / Physical Features		
Materiali/ <i>Materials</i>	Strutture/ <i>Structure</i>	Acciaio Zincato e verniciato a polveri di poliestere <i>Galvanized and painted with polyester dust steel</i>
Dimensioni/ <i>Size</i>	Altezza/ <i>Height</i> 3650 mm	