

## Veřejné LED osvětlení

# Bezpečnost na prvním místě

Kvalitní osvětlení významně snižuje nehodovost a zvyšuje bezpečnost řidiče, cyklisty i chodce. LED svítidla jsou určena pro komunikace s vysokými nároky na intenzitu světla při instalaci ve výškách nad 8m. Svítidla jsou „stavebnicového“ typu, což umožňuje jednoduché sestavení potřebného výkonu od 20 do 210 W.

Všechny modely lze dodat stmívatelné. Pro úsporu energie lze použít také řízené vypínání jednotlivých světelných modulů.

### Klíčové vlastnosti

- ▶ Energeticky úsporné řešení šetří peníze nás všech.
- ▶ Rovnoměrně osvětlí celý prostor vozovky i chodníky.
- ▶ Automatické řízení není závislé na lidech.
- ▶ Časová regulace přináší další úspory.
- ▶ Svítidla mají příkon od 20 do 210 W.

### Součásti

- ▶ Obal – tělo svítidla je vyrobeno z hliníkové slitiny
- ▶ Modul – výkon svítidla je určen počtem modulů (1modul = 20W nebo 30W)
- ▶ Zdroj – kvalitní zdroj MEAN WLL (nebo „toroid“) dle výkonu svítidla
- ▶ Příslušenství – svorkovnice, kabely, šrouby



Spolehlivý partner pro třetí tisíciletí

GES-ELECTRONICS, a.s.  
Studentská 55a, 323 00 Plzeň  
telefon: 377 373 111  
e-mail: ges@ges.cz

[www.ges-electronics.cz](http://www.ges-electronics.cz)

Centrální dispečerský systém  
Radiokomunikace a datové přenosy  
Dodávky elektronických součástek  
Výroba a repase akubloku

eshop: [www.ges.cz](http://www.ges.cz)