

## Gatubelysning Mini

Ersätter direkt traditionell  
HPS 150 W – LED 40 W  
HPS 250 W – LED 70 W

Finns från 15W till 80W  
armaturer.

Konstruktion i gediget  
aluminium.

Unik integrerad optik, där  
ljusspridningen kan anpassas till  
applikationen.

Utmärkt val till Gata, Park &  
Gångvägar samt Parkeringar.

Mer information om våra  
produkter och tjänster finner  
du på [www.jpotech.se](http://www.jpotech.se)

## Gatubelysning Mini



- LED-armatur av högsta kvalitet med lysdioder från Japanska Nichia.
- Högeffektiv lampa som ger en markant energibesparing.
- Unik integrerad linsoptik som ger en överlägsen prestanda och anpassning.
- Modulärt uppbyggd för enkel kundanpassning och service.

JP International Technologies AB utvecklar och tillverkar i samarbete med ledande LED substrat tillverkare, belysningar som är baserade på senaste LED teknologin. JP International Technologies AB bildades 2010 och har sedan dess hunnit utveckla produkter som väl möter marknadens miljökrav, standarder och kundspecifikationer.

Forskning och utveckling sker kontinuerligt för att kunna tillgodose framtidens teknik och miljökrav.

Vi erbjuder ett brett utbud av belysningar samt automatiserings och styrtekniker för de flesta av tillämpningarna på marknaden.

Med omfattande kompetens och erfarenhet kan JP International Technologies AB tillsammans med våra samarbetspartners erbjuda avancerad och driftssäker teknik av hög kvalitet till konkurrenskraftiga priser.

I tider av global uppvärmning krävs det insatser från alla för att göra en skillnad. Vårt åtagande för att minska koldioxid utsläpp baserar sig på att alltid ligga i framkanten vad det gäller utveckling av miljövänliga och energibesparande produkter.

**Miljökraven** - Uppfyller EU's vägstandarder samt miljö & säkerhetsdirektiven, RoHS och CE. Våra produkter innehåller inga tungmetaller.

**Energikrav** - Uppfyller EU's krav och är en kraftfull ersättare för den pågående utfasningen av energikrävande belysningar.

**Kvalitet** - Marknadsledande lysdioder. Robust konstruktion. Drivenhet av kvalitetskomponenter.

**JP Technologies**  
Innovative Solutions

Runstensvägen 5  
175 61 Järfälla  
Telefon 08-611 41 20  
E-post: [info@jpotech.se](mailto:info@jpotech.se)  
[www.jpotech.se](http://www.jpotech.se)  
[www.luminans.com](http://www.luminans.com)

## Teknik och fördelar

### Teknisk data

- Effekt: 15W till 80W.
- 92% Verkningsgrad drivenhet.
- >130 lm/W.
- RA värde >90.
- Livslängd LED >60 000 tim.
- 90-260VAC 50/60Hz.
- Temperaturområde -40° till +50°  
10%-95% RH.
- IP 66 Klassade.
- Ljusspridning 60-150°
- Färgtemperatur 2700-6000K.
- Styrkontroll: Fotocell, timer, 0-10V, GSM, kundanpassat.
- Integrerad tilt-funktion 0-15°
- Konstruktion i gediget aluminium.
- Standard färger: Silver samt svart.
- Uppfyller EU vägstandards MExx- serien.
- Uppfyller CE samt RoHS.
- Dimension L500xB150xH145
- Stolpfäste: 40-65mm.
- Garanti 5år.
- Vikt: 5kg.

Mer information om våra produkter och tjänster finner du på

[www.jpotech.se](http://www.jpotech.se)



**Mer ljus på vägen** - Låg effektförbrukning per kvadratmeter. Hög effektivitet. Mer ljus och mindre värme.

**Optimerad vägbelysning** - Marknadsledande lysdioder med hög effektivitet på såväl lamphus som dioder, optik samt elektronik.

**Effektclasser** - Med full överensstämmelse med vägbelysnings och säkerhetsstandarder.

**Livslängd** - Mer än 60 000 timmar ger suverän ekonomi med långa serviceintervaller.

Vi anpassar produkterna efter kunders önskemål med ljusspridningar, färgtemperaturer & driftskontroll (dimning etc).  
Ljusberäkningar och ljussimuleringar lämnas på begäran.



### VÅRA TJÄNSTER

- Försäljning
- Kundenpassningar
- Ljusberäkningar
- CAD Simuleringar
- Teknisk support
- Installation

**JP Technologies**  
Innovative Solutions

Runstensvägen 5  
175 61 Järfälla  
Telefon 08-611 41 20  
E-post: [info@jpotech.se](mailto:info@jpotech.se)  
[www.jpotech.se](http://www.jpotech.se)  
[www.luminans.com](http://www.luminans.com)