



# Svítlidla do prostředí se zvýšeným rizikem poškození (antivandal).

Český výrobce elektrických svítidel  
S více než stoletou tradicí

since 1906



# SVÍTIDLA DO PROSTŘEDÍ SE ZVÝŠENÝM RIZIKEM POŠKOZENÍ

Antivandalová svítidla ELEKTROSVIT jsou navržena pro prostory s vysokým rizikem vandalismu, mechanického poškození nebo extrémní zátěže. Robustní konstrukce, odolné materiály a kvalitní těsnění zajišťují maximální ochranu proti úderům, nárazům a pokusům o rozbití. Díky tomu poskytují stabilní osvětlení i tam, kde běžná svítidla selhávají.

Odolnost vůči vlhkosti, prachu, vibracím a výkyvům teplot z nich činí ideální řešení pro interiérové i venkovní aplikace. Spolehlivý provoz 24/7, minimální nároky na údržbu a prevence vzniku tmavých míst pomáhají zvyšovat bezpečnost a chránit majetek v náročných prostředích.



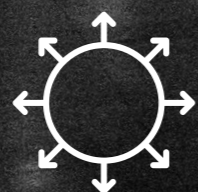
## Extrémní odolnost proti poškození

Masivní konstrukce a odolné materiály chrání svítidlo před nárazy, údery i úmyslným poškozením.



## Spolehlivý provoz

Navrženo pro nepřetržitý provoz v místech se zvýšeným rizikem poškození nebo vysokým zatížením.



## Odolnost vůči vnějším vlivům

Těsnění a technické provedení chrání před vlhkostí, prachem i teplotními výkyvy – vhodné do interiéru i exteriéru.

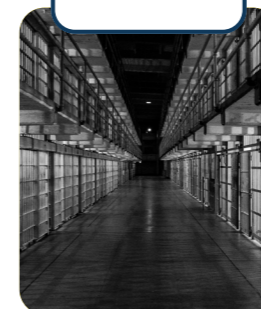


## Minimální nároky na údržbu

Dlouhá životnost a robustní konstrukce minimalizují servisní zásahy a snižují provozní náklady.

## APLIKACE SVÍTIDEL

### VĚZNICE



### PODCHODY



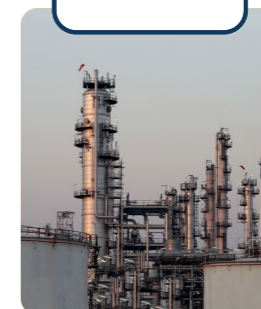
### SPORTOVIŠTĚ



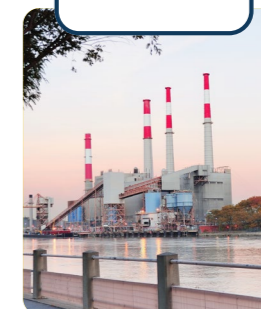
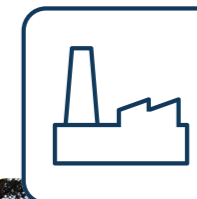
### PLYNÁRNÝ



### RAFINÉRIE



### ELEKTRÁRNÝ



## HLAVNÍ BENEFITY ANTIVANDAL SVÍTIDEL

- Zajištění bezpečnosti díky trvalému osvětlení
- Úspora nákladů díky minimální údržbě
- Dlouhá životnost díky odolným materiálům a konstrukci
- Spolehlivost i v náročných podmínkách a prostředích
- Použití v interiéru i exteriéru
- Prevence vandalismu a poškození majetku

## ES INV320LED



- 18,2W - 69,8W; 2395lm - 9581lm
- -40°C ÷ +45°C
- IP65, IK11+
- Životnost: >70,000h L<sub>80</sub>B<sub>10</sub>
- Možnost nouzového provedení, senzory
- Použití: podchody, věznice, nádraží, tělocvičny



## ES INV320LED-LN



- 18,2W - 69,8W; 2395lm - 9581lm
- -40°C ÷ +45°C
- IP65, IK11+
- Životnost: >70,000h L<sub>80</sub>B<sub>10</sub>
- Možnost nouzového provedení, senzory
- Použití: podchody, věznice, nádraží



## ES INV320LED-RC LN



- 18,2W - 35,4W; 2288lm - 4576lm
- -40°C ÷ +45°C
- IP65, IK11+
- Životnost: >70,000h L<sub>80</sub>B<sub>10</sub>
- Možnost nouzového provedení, senzory,
- Použití: podchody, věznice, nádraží



## ES INV320LED-SF



- 18,2W - 80,3W; 2427lm - 10974lm
- -40°C ÷ +45°C
- IP65, IK11+
- Životnost: >70,000h L<sub>80</sub>B<sub>10</sub>;  
>50.000h L<sub>80</sub>B<sub>50</sub>
- Možnost nouzového provedení, senzory, DALI-2
- Použití: podchody, věznice, nádraží



## ES INV320LED-RC



- 18,2W - 80,3W; 2288lm - 10798lm
- -40°C ÷ +45°C
- IP65, IK11+
- Životnost: >70,000h L<sub>80</sub>B<sub>10</sub>
- Možnost nouzového provedení
- Použití: podchody, věznice, nádraží, tělocvičny

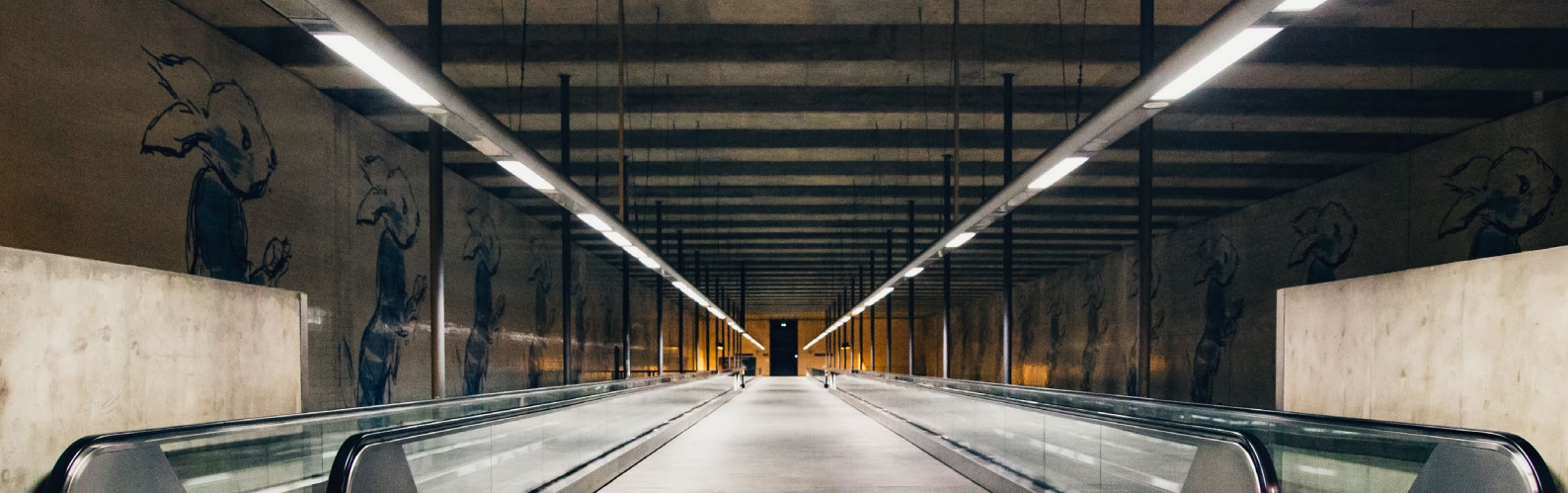


## ES INV320LED-RC SHELTERS



- 18,2W - 80,3W; 2288lm - 10450lm
- -40°C ÷ +45°C
- IP65, IK11+
- Životnost: >70,000h L<sub>80</sub>B<sub>10</sub>
- Možnost nouzového provedení, DALI-2,
- Použití: podchody, věznice, nádraží





ELEKTROSVIT Svatobořice, a. s. je tradiční český výrobce svítidel s historií sahající do roku 1906. Firma vyrábí venkovní, průmyslová, interiérová a speciální svítidla, včetně nevýbušných (Ex) pro náročné provozy. Nabízí také stožáry, výložníky, světelné zdroje a zakázkovou výrobu.

Společnost má certifikaci ISO 9001:2016, dodržuje normy ČSN EN a ATEX, produkty jsou certifikovány i pro export do zemí celní unie (EAC). Působí především na českém a slovenském trhu, exportuje do Evropy a na Blízký východ.

ELEKTROSVIT se prezentuje na veletrzích a odborných seminářích, poskytuje poradenství a návrhy osvětlení.

Více na [www.elektrosvit.cz](http://www.elektrosvit.cz).

### **ELEKTROSVIT Svatobořice, a. s.**

Nádražní 1290/44 696 04  
Svatobořice-Mistřín

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku  
Krajského obchodního soudu Brno, oddíl B, vložka 1102

IČO: 49437313  
DIČ: CZ49437313