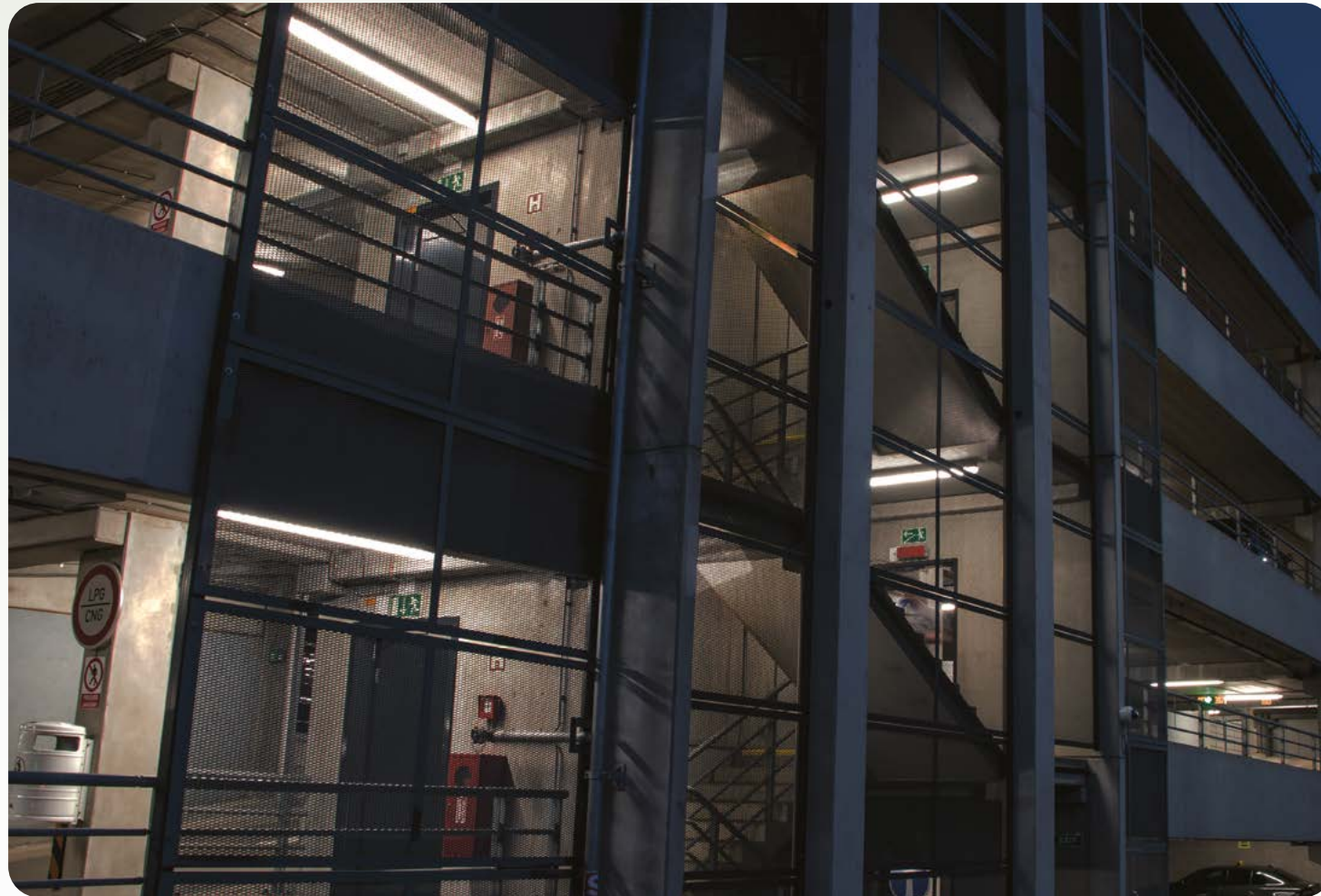




TREVOS, a. s.
Nová Ves 34 – 511 01 Turnov
Česká republika



TREVOS

EKOLOGICKY UDRŽITELNÉ BATERIE



www.trevos.com



SLEDUJTE NÁS!

ČESKÁ LED SVÍTIDLA

EKOLOGICKY UDRŽITELNÉ BATERIE

INOVACE V NOUZOVÝCH JEDNOTKÁCH

Baterie LiFePO4 M3hAt (s autotestem) ve svítidlech **nahrazují** neekologické baterie NiCd M1h s obsahem těžkých kovů, dle normy EU.

BENEFITY

- ✓ **Trojnásobná doba svícení za stále stejnou cenu**
- ✓ **Ekologická udržitelnost**
- ✓ **Úspora nákladů za revize**

Nouzová svítidla s **LiFePO4 bateriemi** poskytují potřebné osvětlení během výpadku el. energie.

- Splňují aktuální parametry všech norem a předpisů
- Zajišťují nepřetržité osvětlení po dobu 3 hodin od výpadku el. energie
- Disponují funkcí autotestu
- Díky zabudované jednotce autotestu dochází k automatickému odzkoušení funkčnosti nouzové jednotky - At (autotest)



BEZPEČNÝ
ÚNIK



AUTOTEST
BATERIE



DOBA
SVÍCENÍ

POUŽITÍ

- Veřejné a komerční prostory
- Průmyslové objekty
- Zdravotnická a vzdělávací zařízení
- Bytové komplexy
- Dopravní infrastruktura



ŠPIČKOVÁ TECHNOLOGIE

Baterie LiFePO4 M3hAt zajišťuje záložní zdroj, který poskytne stabilní výkon při výpadcích el. energie. Používání **ekologické** verze baterie zároveň reflektuje náš závazek poskytnout vám **spolehlivé a bezpečné řešení** pro nouzové osvětlení. Vy tak můžete nadále spoléhat na kvalitu našich produktů se zachováním **stejně cenové dostupnosti**.



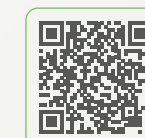
Indikační LED dioda stavu nouzové jednotky
+ kontrolní tlačítko na manuální test



Nouzová jednotka

Nouzová jednotka je nabízena ve dvou variantách

- **ST** – self test
- **DA** – DALI interface s možností komunikace s nadřazeným řídicím systémem



**NOUZOVÁ
SVÍTIDLA**
katalogová nabídka