



OPTICKÉ EFEKTY  
TwinLIGHT\*, TwinFLASH\*

ROZSAH APLIKACÍ

Pro vnitřní i venkovní aplikace, kde je omezený prostor pro umístění.

TYPICKÁ APLIKACE

Ovládací prvky budov, menší stroje a zařízení.

12 V		24 V		115/230 V	
TwinLIGHT	TwinFLASH	TwinLIGHT	TwinFLASH	TwinLIGHT	TwinFLASH
Typ	Typ	Typ	Typ	Typ	Typ
● WE26011074	WE26012074	WE26011075	WE26012075	WE26011060	WE26012060
● WE26021074	WE26022074	WE26021075	WE26022075	WE26021060	WE26022060
● WE26031074	WE26032074	WE26031075	WE26032075	WE26031060	WE26032060
● WE26041074	WE26042074	WE26041075	WE26042075	WE26041060	WE26042060
● WE26051074	WE26052074	WE26051075	WE26052075	WE26051060	WE26052060
TriCOLOUR WE26043075		TriCOLOUR WE26043075		TriCOLOUR WE26043075	

+ montážní příslušenství je nutné objednat zvlášť!

12 V		24 V		115/230 V	
TwinLIGHT	TwinFLASH	TwinLIGHT	TwinFLASH	TwinLIGHT	TwinFLASH
Typ	Typ	Typ	Typ	Typ	Typ
● WE46011074	WE46012074	WE46011075	WE46012075	WE46011060	WE46012060
● WE46021074	WE46022074	WE46021075	WE46022075	WE46021060	WE46022060
● WE46031074	WE46032074	WE46031075	WE46032075	WE46031060	WE46032060
● WE46041074	WE46042074	WE46041075	WE46042075	WE46041060	WE46042060
● WE46051074	WE46052074	WE46051075	WE46052075	WE46051060	WE46052060

+ montážní příslušenství je nutné objednat zvlášť!

12 V	24 V	115/230 V
Typ	Typ	Typ
WE16070074	WE16070075	WE16070060

+ montážní příslušenství je nutné objednat zvlášť!

Montáž na základnu	Instalační montáž M22	Instalační montáž PG 29	Montáž na trubku	Upevnění pomocí kabelové průchodky	Montáž na konzolu
Typ	Typ	Typ	Typ	Typ	Typ
WE26070001	WE26070003	WE26070004	WE26070005	WE26070006	WE26070007



OPTICKÉ EFEKTY  
TwinLIGHT\*, TwinFLASH\*, rotační

ROZSAH APLIKACÍ

Univerzální řešení pro signalizaci na střední vzdálenosti; určeno pro vnitřní i venkovní použití.

TYPICKÁ APLIKACE

Zařízení pro správu budov, dveře, brány, průchody, stroje a výrobní linky.

12/24 V			115/230 V		
TwinLIGHT	TwinFLASH	Rotační	TwinLIGHT	TwinFLASH	Rotační
Typ	Typ	Typ	Typ	Typ	Typ
WE26111070	WE26112070	WE26114070	WE26111060	WE26112060	WE26114060
WE26121070	WE26122070	WE26124070	WE26121060	WE26122060	WE26124060
WE26131070	WE26132070	WE26134070	WE26131060	WE26132060	WE26134060
WE26141070	WE26142070	WE26144070	WE26141060	WE26142060	WE26144060
WE26151070	WE26152070	WE26154070	WE26151060	WE26152060	WE26154060
TriCOLOUR WE26143070		TriCOLOUR WE26143070	TriCOLOUR WE26143060		TriCOLOUR WE26143060

+ montážní příslušenství je nutné objednat zvlášť!

12/24 V		115/230 V	
TwinLIGHT	TwinFLASH	TwinLIGHT	TwinFLASH
Typ	Typ	Typ	Typ
WE46111070	WE46112070	WE46111060	WE46112060
WE46121070	WE46122070	WE46121060	WE46122060
WE46131070	WE46132070	WE46131060	WE46132060
WE46141070	WE46142070	WE46141060	WE46142060
WE46151070	WE46152070	WE46151060	WE46152060

+ montážní příslušenství je nutné objednat zvlášť!

12/24 V	115/230 V
Typ	Typ
WE16170070	WE16170060

+ montážní příslušenství je nutné objednat zvlášť!

Montáž na základnu	Instalační montáž M22	Instalační montáž PG 29	Montáž na trubku	Upevnění pomocí kabelové průchodky	Houkačka
Typ	Typ	Typ	Typ	Typ	Typ
WE26170001	WE26170002	WE26170005	WE26170006	WE26170007	WE26170003



OPTICKÉ EFEKTY  
TwinLIGHT\*, TwinFLASH\*, rotační

ROZSAH APLIKACÍ

Univerzální řešení pro signalizaci na velké vzdálenosti; určeno pro vnitřní i venkovní použití.

TYPICKÁ APLIKACE

Zařízení pro správu budov, dveře, brány a další řešení signalizace na velké vzdálenosti.

12/24 V			115/230 V		
TwinLIGHT	TwinFLASH	Rotační	TwinLIGHT	TwinFLASH	Rotační
Typ	Typ	Typ	Typ	Typ	Typ
WE26211070	WE26212070	WE26214070	WE26211060	WE26212060	WE26214060
WE26221070	WE26222070	WE26224070	WE26221060	WE26222060	WE26224060
WE26231070	WE26232070	WE26234070	WE26231060	WE26232060	WE26234060
WE26241070	WE26242070	WE26244070	WE26241060	WE26242060	WE26244060
WE26251070	WE26252070	WE26254070	WE26251060	WE26252060	WE26254060

+ montážní příslušenství je nutné objednat zvlášť!

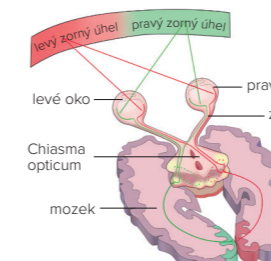
Montáž na základnu	Instalační montáž M22	Instalační montáž PG 29	Montáž na trubku
Typ	Typ	Typ	Typ
WE26270001	WE26270002	WE26270006	WE26270007

OPTICKÉ FUNKCE

\* TwinLIGHT - permanentně svítící a blikající světlo  
\* TwinFLASH - zábleskové a EVS efekt

EVS Systém zvýšeného vnímání

Světelné podněty nejsou zpracovávány přímo v oku, ale až v lidském mozku. K tomu, aby byl světelný signál v mozku registrován, musí projít filtrem mezi okem a mozem. Tento filtr má ochrannou funkci a redukuje většinu pravidelných a nepřetržitých podnětů na minimum. Na nepravidelné světelné impulsy však nestačí filtr dostatečně rychle reagovat a mozek těmto podnětům není schopen uniknout. Na základě těchto poznatků vyvinula společnost WERMA zábleskové světlo s vysokou schopností přitáhnout na sebe pozornost. Světelným zdrojem systému EVS jsou LED diody, které dokáží generovat záblesky o vysoké opakovací frekvenci. To umožňuje posunout tento systém daleko před blesky s xenonovou trubicí. Mozem celého systému je mikroprocesor, který zajišťuje generování náhodných světelných signálů. Generované světlo je velmi "rozehvělé" a efektivně na sebe přitahuje pozornost celého okolí i v případě, je-li spatřeno pouze koutkem oka.



Technická podpora a cenové nabídky

+420 547 424 049 | signalizace@axima.cz



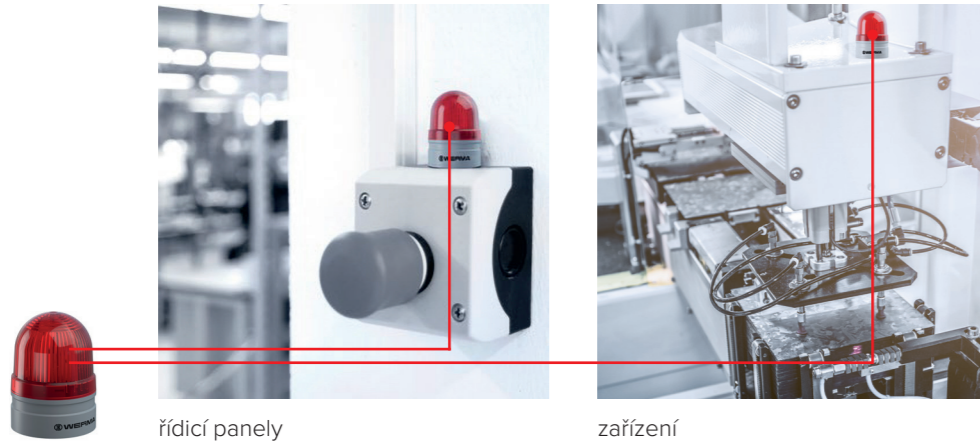
# Příklady aplikací

## EvoSIGNAL

### EvoSIGNAL MINI

Pro vnitřní i venkovní aplikace, kde je omezený prostor pro umístění.

**Příklady aplikací:** ovládací prvky budov, menší stroje a zařízení.



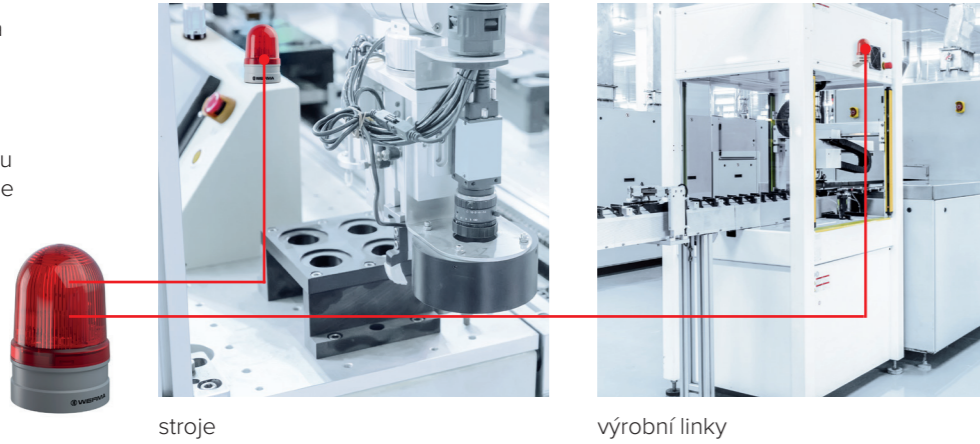
řídící panely

zařízení

### EvoSIGNAL MIDI

Univerzální řešení pro signalizaci na střední vzdálenosti (10–30 m). Určeno pro vnitřní i venkovní použití.

**Příklady aplikací:** zařízení pro správu budov, dveře, brány, průchody, stroje a výrobní linky.



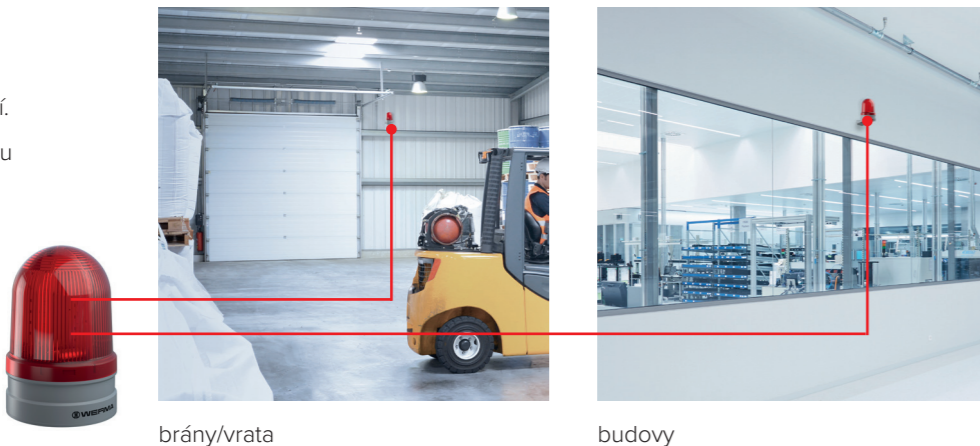
stroje

výrobní linky

### EvoSIGNAL MAXI

Univerzální řešení pro signalizaci na velké vzdálenosti (>20 m). Určeno pro vnitřní i venkovní použití.

**Příklady aplikací:** zařízení pro správu budov, dveře, brány a další řešení signalizace na velké vzdálenosti.



brány/vrata

budovy

### REFERENCE

Velké množství zákazníků již spoléhá na technologii WERMA a tím získávají bezpečnější, lepší a efektivnější výrobu.

- ŠKODA AUTO a.s.
- OTIS a.s.
- Valeo Powertrain Actuators Systems
- FRANKLIN ELECTRIC, spol.s r.o.
- KOSTAL CR, spol. s r.o.



#### Centrála Brno

AXIMA, spol. s r. o.  
Vídeňská 125 | 619 00 Brno |  
+420 547 424 021 | obchod@axima.cz

#### Pobočka Jihlava

Hruškové Dvory 127 | 583 01 Jihlava |  
+420 567 310 968 | obchod2@axima.cz

#### Pobočka Svitavy

Máchova alej 2177/7 | 568 02 Svitavy |  
+420 461 535 212 | obchod3@axima.cz

#### Pobočka Slovensko

Továrenská 4077/37 | 018 41 Dubnica nad Váhom |  
+421 424 468 225 | obchod@aximaslovensko.sk

