

# PROTIPANICKÁ SVÍTIDLA

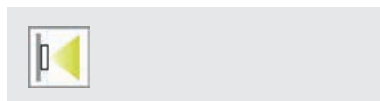
## TRIANGLE



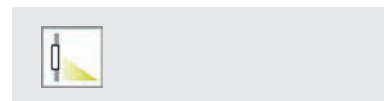
**Těleso svítidla je vyrobeno z nerezové oceli s trojúhelníkovým designem**, ve spodní straně tělesa opatřen světelným výstupem. Svítidlo nabízí vysoce výkonný zdroj LED, vedení světla je zajištěno prostřednictvím speciální čočky pro asymetrické osvětlení (osvětlení únikových cest 1 lx), nebo pro symetrické osvětlení (osvětlení ploch 0,5 lx).

Dostupná je verze pro nástěnnou montáž nebo s dodatečným příslušenstvím pro montáž na sloupek.

### MOŽNOSTI MONTÁŽE



### MOŽNOSTI MONTÁŽE s PŘÍSLUŠENSTVÍM



### TECHNICKÁ DATA

**Těleso:** ocelový plech, bílý (RAL 9003)  
nerezová ocel, V2A

**Kryt:** methakrylát, průhledný

**Čočky:** methakrylát

**Pokles světelného toku  $L_{80}B_{20}$ :** 50 000 h

**Stabilita barvy světla:** 3 SDCM



### S VLASTNÍM NAPÁJENÍM

**Síťové napájení:**  
198–254 V / 50 Hz

**Upřesnění:**  
stále svítící (SA) nebo  
nouzově svítící (SE)

**Teplota okolí:**  
LTO: -20 °C až +40 °C  
klasická: 0 °C až +40 °C

**Třída ochrany:**  
I

### DECENTRALIZOVANÉ NAPÁJENÍ

**Napájení z baterie:**  
24 V ± 20% DC

**Síťové napájení:**  
24 V ± 20% DC

**Teplota okolí:**  
-20 °C až +40 °C

**Třída ochrany:**  
III

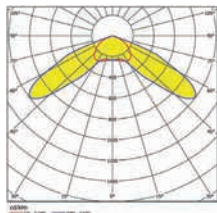
### CENTRÁLNÍ NAPÁJENÍ

**Napájení z baterie:**  
176–276 V

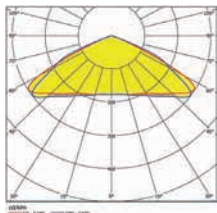
**Síťové napájení:**  
198–254 V / 50 Hz

**Teplota okolí:**  
-20 °C až +40 °C

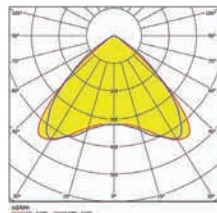
**Třída ochrany:**  
I



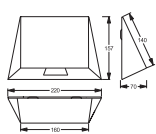
**Asymetrický široký paprsek**



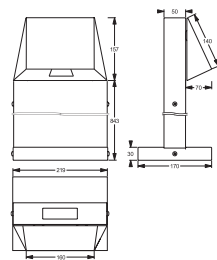
**Symetrický široký paprsek až do 3,5 m nad pracovní plochu**



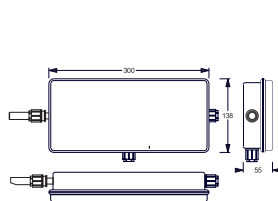
**Symetrický široký paprsek až do 7 m nad pracovní plochu**



**Přisazená nástěnná montáž**



**Montáž na sloupek**



**Box pro baterii ve verzi svítidla s vlastním napájením**



## S VLASTNÍM NAPÁJENÍM

Autotest Kód	LOGICA Kód	LOGICA FM Kód	LED	Φ 1 h	Φ 3 h	Φ 8 h		S~
Přisazená nástěnná montáž pro osvětlení únikových cest nebo protipanické osvětlení s 3 vyměnitelnými čočkami, bílý								
37096	37097	37098	1	Úniková cesta 196 lm Prostory 214 / 209 lm	Úniková cesta 113 lm Prostory 124 / 120 lm	Úniková cesta 32 lm Prostory 35 / 34 lm	2x LTO 7,2 V / 0,5 Ah	4,85 VA
Přisazená nástěnná montáž pro osvětlení únikových cest nebo protipanické osvětlení s 3 vyměnitelnými čočkami, V2A								
37099	37100	37101	1	Úniková cesta 196 lm Prostory 214 / 209 lm	Úniková cesta 113 lm Prostory 124 / 120 lm	Úniková cesta 32 lm Prostory 35 / 34 lm	2x LTO 7,2 V / 0,5 Ah	4,85 VA

## CLASSIC S VLASTNÍM NAPÁJENÍM

Autotest Kód	LOGICA Kód	LOGICA FM Kód	LED	Φ 1 h	Φ 3 h	Autotest	LOGICA	S~
Přisazená nástěnná montáž pro osvětlení únikových cest nebo protipanické osvětlení s 3 vyměnitelnými čočkami, bílý								
36123	36124	36125	1	Úniková cesta 196 lm Prostory 214 / 209 lm	Úniková cesta 132 lm Prostory 144 / 140 lm	NiMH 7,2 V / 1,2 Ah	NiMH 7,2 V / 1,2 Ah	8 VA
Přisazená nástěnná montáž pro osvětlení únikových cest nebo protipanické osvětlení s 3 vyměnitelnými čočkami, V2A								
36129	36130	36131	1	Úniková cesta 196 lm Prostory 214 / 209 lm	Úniková cesta 132 lm Prostory 144 / 140 lm	NiMH 7,2 V / 1,2 Ah	NiMH 7,2 V / 1,2 Ah	8 VA

## SICURO<sup>LED</sup> DECENTRALIZOVANÉ NAPÁJENÍ

Sicuro24 Kód	LED	Φ	P=
Přisazená nástěnná montáž pro osvětlení únikových cest nebo protipanické osvětlení s 3 vyměnitelnými čočkami, bílý			
32057	1	Úniková cesta 196 lm Prostory 214 / 209 lm	3,8 W
Přisazená nástěnná montáž pro osvětlení únikových cest nebo protipanické osvětlení s 3 vyměnitelnými čočkami, V2A			
32058	1	Úniková cesta 196 lm Prostory 214 / 209 lm	3,8 W

## SICURO<sup>LED</sup> CENTRÁLNÍ NAPÁJENÍ

Sicuro230 Kód	LED	Φ	S~	P=
Přisazená nástěnná montáž pro osvětlení únikových cest nebo protipanické osvětlení s 3 vyměnitelnými čočkami, bílý				
31056	1	Úniková cesta 196 lm Prostory 214 / 209 lm	8,3 VA / 4,1 W	
Přisazená nástěnná montáž pro osvětlení únikových cest nebo protipanické osvětlení s 3 vyměnitelnými čočkami, V2A				
31057	1	Úniková cesta 196 lm Prostory 214 / 209 lm	8,3 VA / 4,1 W	

### Příslušenství – nutno objednat zvlášť

Kód	Popis
F95940	sloupek, bílá barva
F95941	sloupek, nerez