

# Design

nouzové / emergency



IP40

IK05

λ 850°



+40°C  
0°C

## Technické parametry

**Jmenovité napětí** 230 V<sub>AC</sub> ±10 %, 50–60 Hz

**Montáž** nástěnná, stropní, vestavná, vlnková

**Těleso** polykarbonát, bílá RAL 9003

**Reflektor** symetrický, bílá

**Difuzér** čirý polykarbonát

**Normy** ČSN EN 60598-1, ČSN EN 60598-2-2, ČSN EN 60598-2-22, ČSN EN 1838, ČSN EN 62034

## Aplikace

služby, civilní sektor, i v designovém prostředí se speciálními potřebami, pro snížení estetického dopadu nouzového osvětlení

## Characteristics

**Power supply** 230 V AC ±10 %, 50–60 Hz

**Mounting** Wall, ceiling, recessed, edge mounting

**Housing** PHA white RAL 9003

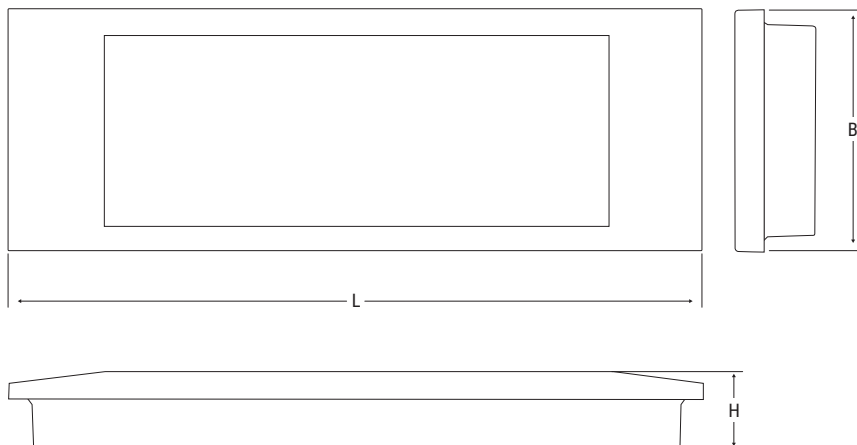
**Optics** Symmetrical, white

**Screen** Clear polycarbonate

**Compliance** EN 60598-1, EN 60598-2-2, EN 60598-2-22, EN 1838, EN 62034

## Applications

Service sectors and residential, even in design situations where special care is required to reduce the aesthetic impact of emergency lighting.






POVRCHOVÁ ÚPRAVA,  
KTERÁ UMOŽŇUJE NATÍRÁNÍ  
I BĚŽNÝMI BARVAMI

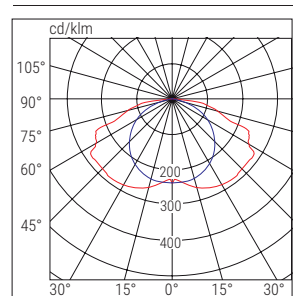
SURFACE TREATMENT  
WHICH ALLOWS IT TO BE PAINTED  
EVEN WITH COMMON WALL PAINTS

Rozměry Dimensions mm			Dohledová vzdálenost Distance of visibility (DV)	
L	B	H	Stěna Wall	Vlajka Edge
292	102	34,6	15 m	20 m

## Konfigurace podle ČSN EN 1838 / Performance according to EN 1838

Výška Height 	Vzdálenost Centre distance ÚNIKOVÉ CESTY / ESCAPE ROUTES 		Osvětlená plocha Illuminated surface area ANTIPANICKÉ OSVĚTLENÍ / LARGE AREAS 	
	(m)	Stěna / Wall (m)	Strop / Ceiling (m)	Stěna / Wall (m)
2,5	6	-	3 × 5	-
3	-	11	-	6 × 6
Osvětlení >1 lx na úrovni podlahy podél středové osy bez odrazů Emax/Emin <40 Lighting >1 lx at floor level along the centre line without reflection Emax/Emin <40			Osvětlení >0,5 lx na úrovni podlahy bez odrazů Emax/Emin <40 Lighting >0.5 lx at floor level without reflections Emax/Emin <40	

## DESIGN



■ C0-C180 ■ C90-C270

Parametry se týkají modelu **4293A** 225 lm

Performance with reference to luminaire Code **4293A** 225 lm

Udržovací číselník 0,8

Maintenance coefficient 0.8

	Kód Code	W	Popis Description	Verze Version	Autonomie Autonomy h	Svět. tok Flux SE lm	Svět. tok Flux SA lm	Příkon Absorbed Power	
								DC	AC
TR	4290A	8	DESIGN AE 8W SE 1H IP40	SE	1	120	-	1 W	
	4291A	11	DESIGN AE 11W SE 1H IP40	SE	1	140	-	1 W	
	4292A	11	DESIGN AE 11W SE/SA 1H IP40	SE/SA	1	140	90	2,5 W	
	4293A	24	DESIGN AE 24W SE 1H IP40	SE	1	225	-	1 W	


## PŘÍSLUŠENSTVÍ – nutno objednat zvlášť / ACCESSORIES – to be ordered separately



**DIFUZÉRY VLEVO/VPRAVO/DOLŮ**  
**LH/RH/DOWN SCREENS**

Potisk na opálovém polykarbonátu  
Screen print on opal polycarbonate


Kód / Code **4269**



**DRŽÁKY PRO MONTÁŽ DO PODHLEDU**  
**FALSE CEILING BRACKET**

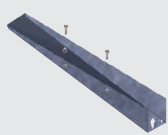
Rozměry montážního otvoru: 279 × 94 mm  
Recessed mounting hole: 279 × 94 mm

Kód / Code **4266**




**NÁLEPKY VLEVO/VPRAVO/DOLŮ**  
**LH/RH/DOWN STICKERS**

Kód / Code **4278**



**KONZOLA PRO NÁSTĚNNOU VLAJKOVOU MONTÁŽ**  
**WALL BRACKET FOR EDGE MOUNTING**


Kód / Code **4265**



**DIFUZÉRY PRO VLAJKOVOU MONTÁŽ**  
**EDGE MOUNTED SCREENS**

Potisk na čirém polykarbonátu  
Screen print on clear polycarbonate

Kód / Code **4268** (DOLŮ/DOWN)  
Kód / Code **4267** (L/P/LH-RH)



**BOX PRO VESTAVNOU MONTÁŽ 3106/IP**  
**RECESSED MOUNTING BOX 3106/IP**

Kód / Code **3733**