

Design

nouzové / emergency



IP40

IK05

λ 850°



+40°C
0°C

Technické parametry

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

Mounting Wall, ceiling, recessed, edge mounting

Housing PHA white RAL 9003

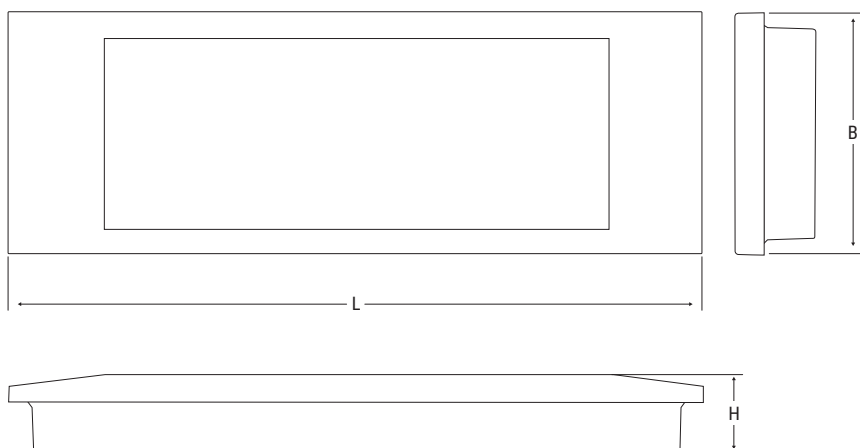
Optics Symmetrical, white

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

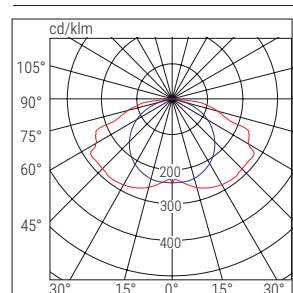
SURFACE TREATMENT
WHICH ALLOWS IT TO BE PAINTED
EVEN WITH COMMON WALL PAINTS

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

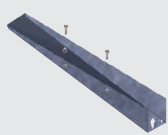
Rozměry montážního otvoru: 279 × 94 mm
Recessed mounting hole: 279 × 94 mm

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**