

PROFI EXIT M DS



ProfiLight

AC
220-240V
50-60Hz

DC
176-275V

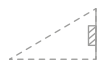
DC
24V

DC
48V

LED

IP65

IK08



d=25mm



Ni-Cd



LiFePO₄



KM 618355
BS-EN 60598-2-22



MATERIÁLY

Biele, šedé alebo čierne polykarbonátové telo • Transparentný alebo opáľový polykarbonátový kryt • Plexi sklo

MONTÁŽ

Povrchová • Možnosť zapustenia⁽¹⁾ • Možnosť zavesenia⁽²⁾

NAPÁJANIE

Autonómna batéria – 220 - 240VAC/50 - 60Hz
Centrálne batéria – 220 - 240VAC/50 - 60Hz; 176 - 275VDC
Centrálne batéria FZLV II – 48VDC
Centrálne batéria FZLV – 24VDC

SVETELNÝ ZDROJ

1W, 2W LED
Teplota svetla: 6000K
Životnosť: 50000h

NABÍJANIE

Premium: max. 12h; energeticky úsporný elektronický nabíjač

AUTONÓMNOSŤ A BATÉRIE

Premium: 1h alebo 3h, LiFePO₄ 6,4V batérie

TRIEDA OCHRANY

II alebo III

KRYTIE A MECHANICKÁ ODOLNOSŤ

IP65, IK08

DOHLADOVÁ VZDIALENOSŤ

25 m

SMER VYŽAROVANIA

Obojstranné vyžarovanie

PRACOVNÁ TEPLOTA

Autonómna batéria: ta: 0°C ÷ 40°C • ta: -25°C ÷ 40°C – s použitím výhrevného modulu
Centrálne batéria: ta: -25°C ÷ 50°C

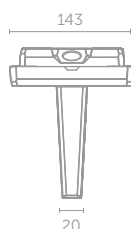
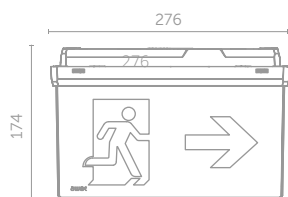
MOŽNOSTI

SE – Svetí iba pri výpadku napájania • SA – trvalé svietenie • AT – autotest • PT – manuálny test tlačidlom
• RU – Rubic UNA centrálne správa • RW – Rubic UNA Bezdrôtová centrálne správa
• RD – DALI centrálne správa • FZLV – centrálne batéria FZLV 24VDC • FZLV2 – centrálne batéria FZLV II 48VDC • CB – centrálne batéria

DOPLNKOVÉ INFORMÁCIE

LED kontrolka signalizuje stav napájania a nabíjania • Ochrana proti podbitiu batérie
• Voliteľná úprava svietidla do nízkych teplôt až do -25°C s použitím HTR 25 • III trieda ochrany pri verzii FZLV a FZLV2 • ⁽¹⁾ pozri voliteľné príslušenstvo pre zapustenú montáž, RW verzia nie je dostupná • ⁽²⁾ pozri voliteľné príslušenstvo pre závesnú montáž • ⁽³⁾ pozri voliteľné príslušenstvo pre obojstranný piktogram • ⁽⁴⁾ 1 kus univerzálneho piktogramu je v každom balení svietidla

ROZMERY [mm]



⁽⁴⁾ piktogram





VERZIA S AUTONÓMNOU BATÉRIOU

	KÓD	VÝKON	MODUL	AUTONÓMIA [h]		REŽIM		MOŽNOSTI			FARBA			KRYT	PIKTOGRAMY		
STANDARD	PEMD	1W	E C	1	3	SE	SA	PT	AT	X	WH	GR	BL	TR	OP	XXYY	
		2W	E C	1	3	SE	SA	PT	AT	X	WH	GR	BL	TR	OP	XXYY	
PREMIUM	PEMD	1W	B	1	3	SE	SA	AT	RU	RW	RD	WH	GR	BL	TR	OP	XXYY
		2W	B	1	3	SE	SA	AT	RU	RW	RD	WH	GR	BL	TR	OP	XXYY

VERZIA CENTRÁLNY BATÉRIOVÝ SYSTÉM - NEADRESOVATELNÉ

	KÓD	VÝKON	MODUL	SYSTÉM	MOŽNOSTI			FARBA			KRYT	PIKTOGRAMY
PEMD	1W	F		CB	CBS	X	WH	GR	BL	TR	OP	XXYY
	2W	F		CB	CBS	X	WH	GR	BL	TR	OP	XXYY

VERZIA CENTRÁLNY BATÉRIOVÝ SYSTÉM - ADRESOVATELNÉ

	KÓD	VÝKON	MODUL	SYSTÉM	MOŽNOSTI		FARBA			KRYT	PIKTOGRAMY	
PEMD	1W	Z		CB	ADE	ADP	WH	GR	BL	TR	OP	XXYY
	2W	Z		CB	ADE	ADP	WH	GR	BL	TR	OP	XXYY

VERZIA PRE FZLV SYSTÉM

	KÓD	VÝKON	SYSTÉM		FARBA			KRYT	PIKTOGRAMY	
PEMD	1W		FZLV	FZLV2	WH	GR	BL	TR	OP	XXYY
	2W		FZLV	FZLV2	WH	GR	BL	TR	OP	XXYY

LEGENDA:

PEMD	svetidlo PROFI EXIT M DS
E, C	elektronika pre STANDARD autonómnou verziu
B	elektronika pre PREMIUM autonómnou verziu
F	elektronika pre centrálny batérový systém
Z	elektronika pre adresovateľný centrálny batérový systém
SE	svietiace iba pri výpadku napájania trvalo
SA	svietiace (možnosť zapojiť ako SE)
PT	tlačidlo pre manuálny TEST
X	samotné svetidlo bez vybavenia
AT	autotest
RU	Rubic UNA centrálna správa
RW	Rubic UNA bezdrôtová centrálna správa
RD	DALI centrálna správa
FZLV	Centrálna batéria FZLV 24 VDC
FZLV2	Centrálna batéria FZLV II 48 VDC
CB	Centrálna batéria s monitorovaním
CBS	okruhov
ADP	adresný modul pre CBS 1.0 – SMART technológia
ADE	adresný modul pre CBS 2.0 – SMART technológia
OP	opálový polykarbonátový kryt
TR	transparentný polykarbonátový kryt
WH	Biela farba
GR	Šedá farba
BL	Čierna farba
XX	piktogram z prednej strany (napr. 21)
YY	piktogram zo zadnej strany (napr. 21)

