



AC  
220-240V  
50-60Hz

DC  
176-275V

DC  
24V

DC  
48V

LED

IP20

IK08



d=30m



Ni-Cd

LiFePO<sub>4</sub>



KM 618355  
BS-EN 60598-2-22



#### MATERIÁLY

Šedé alebo biele kovové telo • Plexi sklo

#### MONTÁŽ

Zapustená

#### 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

**Standard:** max. 24h  
**Premium:** max. 12h; energeticky úsporný elektronický nabíjač

#### AUTONÓMNOSŤ A BATÉRIE

**Standard:** 1h alebo 3h, Ni-Cd 3,6V batérie  
**Premium:** 1h alebo 3h, LiFePO<sub>4</sub> 6,4V batérie

#### TRIEDA OCHRANY

I alebo III

#### KRYTIE A MECHANICKÁ ODOLNOSŤ

IP20, IK08

#### DOHLADOVÁ VZDIALENOSŤ

30 m

#### SMER VYŽAROVANIA

Obojstranné vyžarovanie

#### PRACOVNÁ TEPLOTA

**Autonómna batéria:** ta: 0°C ÷ 40°C  
**Centrálne batéria:** ta: -25°C ÷ 50°C

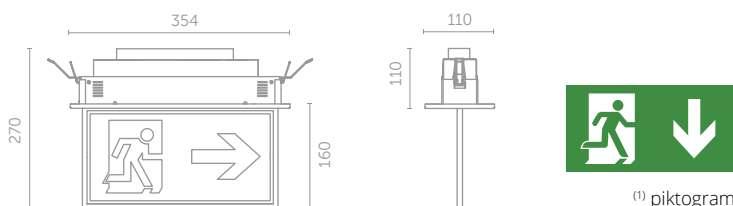
#### MOŽNOSTI

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

#### DOPLNKOVÉ INFORMÁCIE

• LED kontrolka signalizuje stav napájania a nabíjania • Ochrana proti podbitiu batérie • III trieda ochrany pri FZLV a FZLV2 verzí • <sup>(1)</sup> 1kus univerzálneho piktogramu je v každom balení svetidla

#### ROZMERY [mm]



<sup>(1)</sup> piktogram





## VERZIA S AUTONÓMNOU BATÉRIOU

	KÓD	VÝKON	MODUL	AUTONÓMIA [h]		REŽIM		MOŽNOSTI			FARBA	
				1	3	SE	SA	PT	AT	X	GR	WH
STANDARD	CLL	1W	E C	1	3	SE	SA	PT	AT	X	GR	WH
		2W	E C	1	3	SE	SA	PT	AT	X	GR	WH
PREMIUM	CLL	1W	B	1	3	SE	SA	AT	RU	RD	GR	WH
		2W	B	1	3	SE	SA	AT	RU	RD	GR	WH

## VERZIA CENTRÁLNY BATÉRIOVÝ SYSTÉM - NEADRESOVATELNÉ

	KÓD	VÝKON	MODUL	SYSTÉM	MOŽNOSTI		FARBA	
					CBS	X	GR	WH
CLL	1W	F		CB	CBS	X	GR	WH
	2W	F		CB	CBS	X	GR	WH

## VERZIA CENTRÁLNY BATÉRIOVÝ SYSTÉM - ADRESOVATELNÉ

	KÓD	VÝKON	MODUL	SYSTÉM	MOŽNOSTI		FARBA	
					ADE	ADP	GR	WH
CLL	1W	Z		CB	ADE	ADP	GR	WH
	2W	Z		CB	ADE	ADP	GR	WH

## VERZIA PRE FZLV SYSTÉM

	KÓD	VÝKON	SYSTÉM		FARBA	
			FZLV	FZLV2	GR	WH
CLL	1W		FZLV	FZLV2	GR	WH
	2W		FZLV	FZLV2	GR	WH

## LEGENDA:

CLL svietidlo CLEAR LED  
 E, C elektronika pre STANDARD autonómnu verziu  
 B elektronika pre PREMIUM autonómnu verziu  
 F elektronika pre centrálny batériový systém  
 Z elektronika pre adresovateľný centrálny batériový systém  
 SE svietiace iba pri výpadku napájania trvalo  
 SA svietiace (možnosť zapojiť ako SE)  
 PT tlačidlo pre manuálny TEST  
 X samotné svietidlo 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 Centrálna batéria FZLV II 48 VDC Centrálna batéria  
 FZLV2 Centrálna batéria s monitorovaním okruhov  
 CB Centrálna batéria s monitorovaním okruhov  
 CBS adresný modul pre CBS 1.0 – SMART technológia  
 ADP adresný modul pre CBS 1.0 – SMART technológia  
 ADE adresný modul pre CBS 2.0 – SMART technológia  
 GR šedá farba  
 WH biela farba

