



AC  
220-240V  
50-60Hz

DC  
176-275V

DC  
24V

DC  
48V

LED

IP22

IK08



KM 618355  
BS-EN 60598-2-22

**MATERIÁL**

Biele polykarbonátové telo • Transparentný polykarbonátový kryt

**MONTÁŽ**

Povrchová

**NAPÁJANIE**

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

**ZDROJ SVETLA**

1W, 2W, 3W 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, LiFePO4 6,4V batérie

**TRIEDA OCHRANY**

II alebo III

**KRYTIE A MECHANICKÁ ODOLNOSŤ**

IP22, IK08

**PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA**

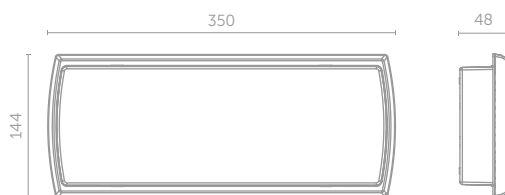
*Autonómna verzia:*  $t_a: 0^{\circ}\text{C} \div 40^{\circ}\text{C}$   
*Centrálna batéria:*  $t_a: 0^{\circ}\text{C} \div 50^{\circ}\text{C}$

**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

**DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE**

LED kontrolka signalizuje stav napájania a nabíjania • Ochrana proti podbitiu batérie • III trieda ochrany pri FZLV a FZLV2 verzí • Možnosť montáže pod omietku pomocou sady príchytiek 1010

**ROZMERY [mm]**



## VERZIA S AUTONÓMNOU BATÉRIOU

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

## VÝSTUP V NÚDZOVOM REŽIME [lm]

	VÝKON	VÝSTUP [lm]
STANDARD	1W	165
	2W	265
	3W	385
PREMIUM	1W	180
	2W	320
	3W	395

## VERZIA CENTRÁLNY BATÉRIOVÝ SYSTÉM - NEADRESOVATELNÉ

	KÓD	VÝKON	MODUL	SYSTÉM	MOŽNOSTI		FARBA
LL	LL	1W	F	CB	CBS	X	TR
		2W	F	CB	CBS	X	TR
		3W	F	CB	CBS	X	TR

## VÝSTUP V NÚDZOVOM REŽIME [lm]

	VÝKON	VÝSTUP [lm]
1W	180	
2W	320	
3W	395	

## VERZIA CENTRÁLNY BATÉRIOVÝ SYSTÉM - ADRESOVATELNÉ

	KÓD	VÝKON	MODUL	SYSTÉM	MOŽNOSTI		FARBA
LL	LL	1W	Z	CB	ADE	ADP	TR
		2W	Z	CB	ADE	ADP	TR
		3W	Z	CB	ADE	ADP	TR

## VÝSTUP V NÚDZOVOM REŽIME [lm]

	VÝKON	VÝSTUP [lm]
1W	180	
2W	320	
3W	395	

## VERZIA PRE FZLV SYSTÉM

	KÓD	VÝKON	SYSTÉM		FARBA
LL	LL	1W	FZLV	FZLV2	TR
		2W	FZLV	FZLV2	TR
		3W	FZLV	FZLV2	TR

## VÝSTUP V NÚDZOVOM REŽIME [lm]

	VÝKON	VÝSTUP [lm]
1W	180	
2W	320	
3W	395	

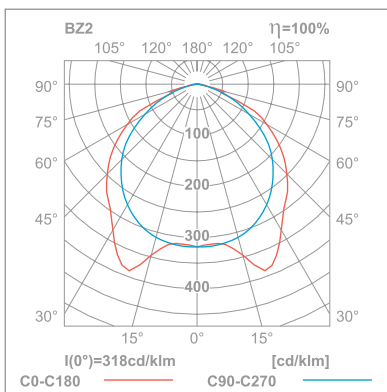
## LEGENDA:

LL	Svietidlo LION LED	RU	Rubic UNA centrálna správa
E, C	elektronika pre STANDARD Autonómnou verziu	RD	DALI centrálna správa
B	elektronika pre PREMIUM Autonómnou verziu	FZLV	Centrálna batéria FZLV 24 VDC
F	elektronika pre centrálny batériový systém	FZLV2	Centrálna batéria FZLV II 48 VDC
Z	elektronika pre adresovateľný CBS systém	CB	Centrálna batéria
SE	svietiace iba pri výpadku nap.	CBS	Centrálna batéria s monitoringom okruhov
SA	trvalo svietiace	ADP	adresný modul pre CBS 1.0 – SMART technológia adresný
PT	tlačidlo pre manuálny TEST	ADE	modul pre CBS 2.0 – SMART technológia
X	samotné svietidlo	TR	transparentný polykarbonátový kryt
AT	autotest		





Optika pre otvorené priestory



simulácia pre 4 svietidlá a minimálnu intenzitu 0,5 lx v priestore

