



AC  
220-240V  
50-60Hz

DC  
176-275V

DC  
24V

DC  
48V

LED

IP65

IK08



KM 618355  
BS-EN 60598-2-22



#### MATERIÁLY

Biele, šedé alebo čierne polykarbonátové telo • Transparentný polykarbonátový kryt

#### MONTÁŽ

Povrchová • Možnosť zapustenia<sup>(1)</sup> • Možnosť zavesenia<sup>(2)</sup>

#### 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, 6W 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

IP65, IK08

#### OKOLITÁ TEPLOTA

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

#### MOŽNOSTI

SE – Svetí iba pri výpadku napájania • SA – trvalé svietenie • AT – autotest • PT – manuálny test tlačidlom

#### DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

• 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

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 • <sup>(1)</sup> pozri voliteľné príslušenstvo pre zapustenú montáž, RW verzia nie je dostupná • <sup>(2)</sup> pozri voliteľné príslušenstvo pre závesnú montáž

#### ROZMERY [mm]





## VERZIA S AUTONÓMNOU BATÉRIOU

	KÓD	VÝKON	MODUL	AUTONÓMIA [h]		REŽIM			MOŽNOSTI			FARBA		
				1	3	SE	SA	PT	AT	X	WH	GR	BL	
STANDARD	PRL	1W	E C	1	3	SE	SA	PT	AT	X	WH	GR	BL	
		2W	E C	1	3	SE	SA	PT	AT	X	WH	GR	BL	
		3W	E C	1	3	SE	SA	PT	AT	X	WH	GR	BL	
PREMIUM	PRL	1W	B	1	3	SE	SA	AT	RU	RW	RD	WH	GR	BL
		2W	B	1	3	SE	SA	AT	RU	RW	RD	WH	GR	BL
		3W	B	1	3	SE	SA	AT	RU	RW	RD	WH	GR	BL
		6W	B	1	3	SE	SA	AT	RU	RW	RD	WH	GR	BL

## VÝSTUP V NÚDZOVOM REŽIME [lm]

	VÝSTUP [lm]	
	VÝKON	PRL
STANDARD	1W	170
	2W	285
	3W	430
PREMIUM	1W	180
	2W	340
	3W	455
	6W	850

## VERZIA CENTRÁLNY BATÉRIOVÝ SYSTÉM - NEADRESOVATELNÉ

KÓD	VÝKON	MODUL	SYSTÉM	MOŽNOSTI			FARBA		
				CBS	X	WH	GR	BL	
PRL	1W	F	CB	CBS	X	WH	GR	BL	
	2W	F	CB	CBS	X	WH	GR	BL	
	3W	F	CB	CBS	X	WH	GR	BL	
	6W	F	CB	CBS	X	WH	GR	BL	

## VÝSTUP V NÚDZOVOM REŽIME [lm]

	VÝSTUP [lm]	
	VÝKON	PRL
1W	180	
2W	340	
3W	455	
6W	850	

## VERZIA CENTRÁLNY BATÉRIOVÝ SYSTÉM - ADRESOVATELNÉ

KÓD	VÝKON	MODUL	SYSTÉM	MOŽNOSTI		FARBA		
				ADE	ADP	WH	GR	BL
PRL	1W	Z	CB	ADE	ADP	WH	GR	BL
	2W	Z	CB	ADE	ADP	WH	GR	BL
	3W	Z	CB	ADE	ADP	WH	GR	BL
	6W	Z	CB	ADE	ADP	WH	GR	BL

## VÝSTUP V NÚDZOVOM REŽIME [lm]

	VÝSTUP [lm]	
	VÝKON	PRL
1W	180	
2W	340	
3W	455	
6W	850	

## VERZIA PRE FZLV SYSTÉM

KÓD	VÝKON	SYSTÉM		FARBA		
		FZLV	FZLV2	WH	GR	BL
PRL	1W	FZLV	FZLV2	WH	GR	BL
	2W	FZLV	FZLV2	WH	GR	BL
	3W	FZLV	FZLV2	WH	GR	BL
	6W	FZLV	FZLV2	WH	GR	BL

## VÝSTUP V NÚDZOVOM REŽIME [lm]

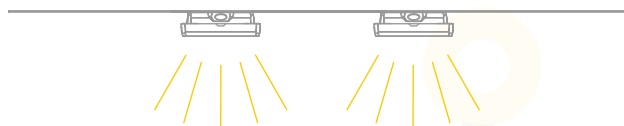
	VÝSTUP [lm]	
	VÝKON	PRL
1W	180	
2W	340	
3W	455	
6W	850	





## LEGENDA:

PRL	Svietidlo Profi L	RU	Rubic UNA centrálna správa
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	WH	biela farba
AT	autotest	BL	šedá farba
		GR	čierna farba



Optika pre otvorené priestory

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

