

# Pluraluce – vestavná montáž / recess

nouzové / emergency



## Technické parametry

**Jmenovité napětí\*** 230 V<sub>AC</sub> ±10 %, 50–60 Hz

**Montáž** do podhledu, vestavná

**Těleso** polykarbonát, bílá RAL 9010

**Optika** vysoce transparentní PMMA čočky

**Normy** ČSN EN 60598-1, ČSN EN 60598-2-2, ČSN EN 60598-2-22, ČSN EN 1838, ČSN EN 62034

\* Systémy LG230, LG24 a HT zohledňují parametry použité řídicí jednotky

## Aplikace

služby, kanceláře, kina, hotely, muzea, školy, obchody, nákupní centra, designové místnosti

## Characteristics

**Power supply\*** 230 V AC ±10 %, 50–60 Hz

**Mounting** False ceiling, recessed

**Housing** Polycarbonate, white RAL 9010

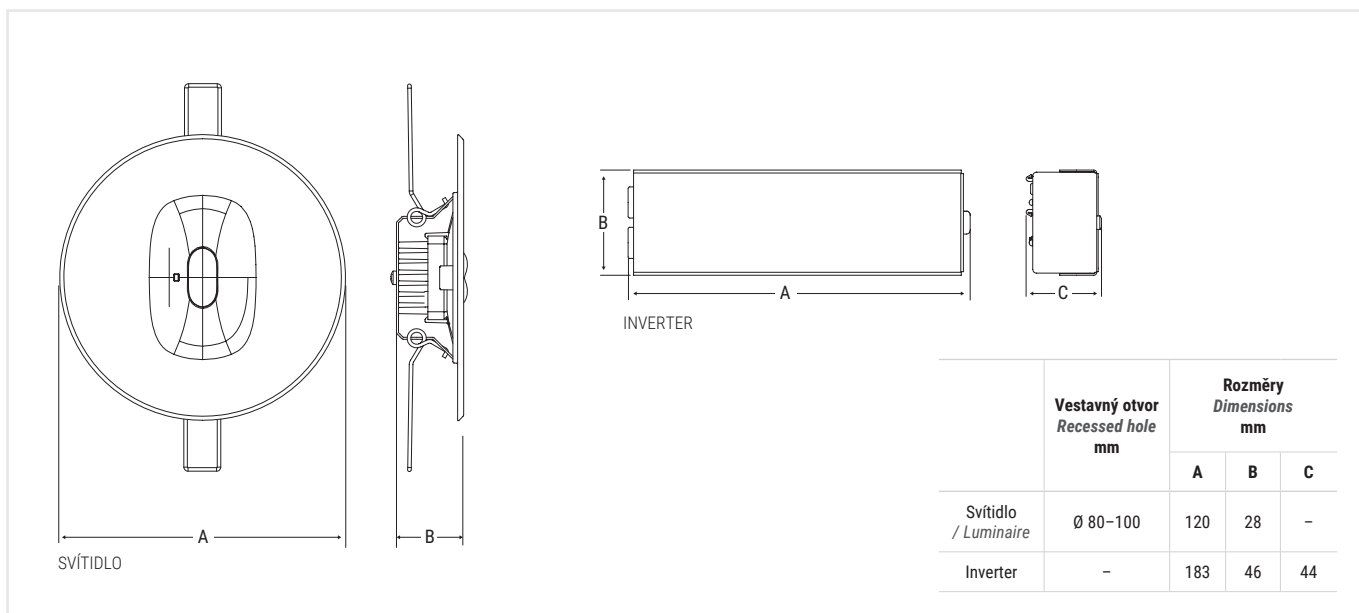
**Optics** Highly transparent PMMA lenses

**Compliance** EN 60598-1, EN 60598-2-2, EN 60598-2-22, EN 1838, EN 62034

\* LG230, LG24, HT systems consider the parameters of the control unit used

## Applications

Service sectors, offices, cinemas, hotels, museums, schools, shops, shopping centres, design rooms



098

# ed mounting

## Konfigurace podle ČSN EN 1838 / Performance according to EN 1838

Čočka Lens	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)	Strop / Ceiling (m)
Lungaluce	3	-	20	-	-	
Largaluce	3	-	-	-	12 x 12	
			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	

Parametry se týkají modelu 19339 450 lm

Performance with reference to luminaire Code 19339 450 lm

Udržovací číselník 0,8

Maintenance coefficient 0.8



### ASYMETRICKÁ\*

ČOČKA PRO OSVĚTLENÍ  
MÍST NA STĚNĚ PODLE  
NORMY ČSN EN 1838

LENS FOR POINTS OF  
EMPHASIS WALL MOUNTED  
ACCORDING TO EN 1838

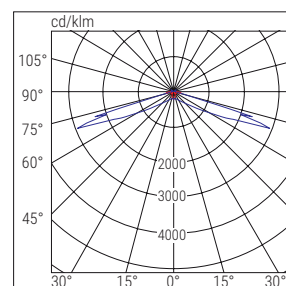
Kód / Code F95815

Nutno objednat zvlášť

To be ordered separately

### LUNGALUCE

87%

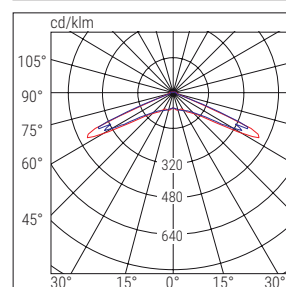


■ C90-C270

■ C0-C180



### LARGALUCE

95%



■ C90-C270

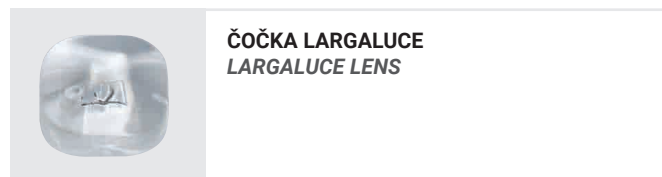
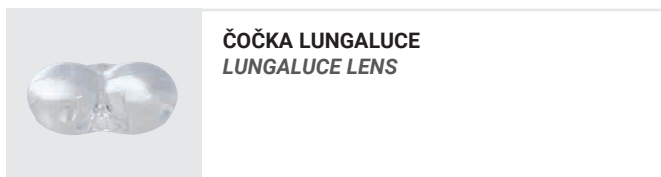
■ C0-C180

	Kód Code	W	Popis Description	Verze Version	Autonomie Autonomy h	Svět. tok Flux SE lm	Svět. tok Flux SA lm	Příkon Absorbed Power		Pozn. Notes
								DC	AC	
CT	19338	24	LLARG DWRC CT 24W SA	SE/SA/PS	1/1,5/2/3/8	250/200/150/80/50	220		5 W	
	19339	24GL	LLARG DWRC CT 24W GL SA	SE/SA/PS	1/1,5/2/3/8	450/330/250/160/70	220		5 W	
K zařízením CT mohou být integrována volitelná zařízení pro rozšíření na další systémy: kód modulu LG 15036 – kód modulu LGFM 15037 – kód modulu DALI 15038 The CT luminaires can integrate optional devices for expansion to other systems: LG Module code 15036 – LGFM Module code 15037 – DALI Module code 15038										
CTS	LG230									
	17878	24	L.LARGA DWRC LG230	SE/SA		380	380	4,1 W	8,3 VA	
	LG24									
17879	24	L.LARGA DWRC LG24 LS-UV	SE/SA		380	380	3,8 W			
HT	HT230									
	19330	24	L.LARG DWRC HT 24W	HT		380	380	4,8 W	9,6 VA	

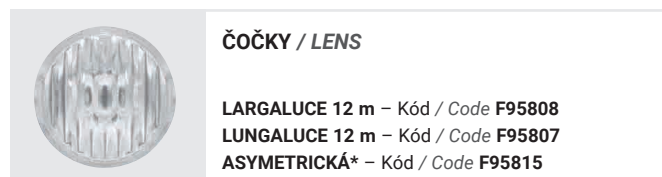
# Pluraluce – vestavná montáž / recess

nouzové / emergency

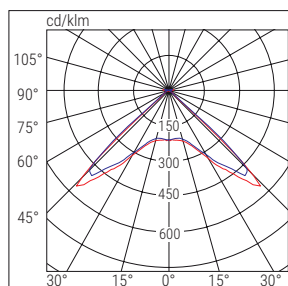
## PŘÍSLUŠENSTVÍ – dodáváno včetně / ACCESSORIES – included



## PŘÍSLUŠENSTVÍ – nutno objednat zvlášť / ACCESSORIES – to be ordered separately

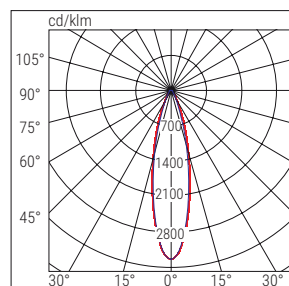


**LARGALUCE 7 m** 87%



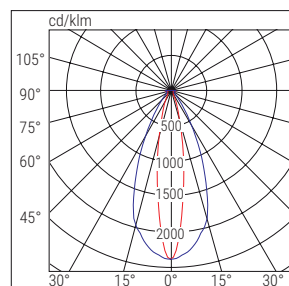
■ C90-C270 ■ C0-C180

**LARGALUCE 12 m** 87%



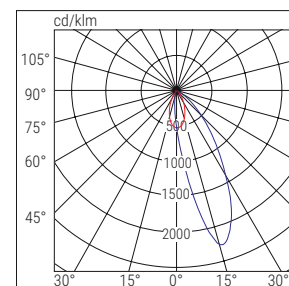
■ C90-C270 ■ C0-C180

**LUNGALUCE 12 m** 87%



■ C90-C270 ■ C0-C180

**ASYMETRICKÁ** 87%



■ C90-C270 ■ C0-C180