




Multi Lens


nouzová svítidla



 Minimální estetický dopad a vysoký výkon.

 Samostatné svítidlo pro únikové cesty se vzdáleností až 12 m a pro antipanické prostory o rozloze až 90 m². Nastavitelná autonomie od 1 do 8 h a funkce Rest Mode RM integrovaná ve verzi TR.

 Dvě čočky dodávané se svítidlem pro montáž do výšky 3 až 7 m, s různými světelnými paprsky.

 Pružinky pro rychlé upevnění do podhledů. Vestavný otvor o průměru 60 mm.

Aplikace

služby, kanceláře, kina, hotely, školy, obchody, nákupní centra, showroomy

Technické parametry

Jmenovité napětí

230 V_{AC} ±10 %, 50–60 Hz

Montáž

vestavná

Doba nabíjení

12 h

Těleso

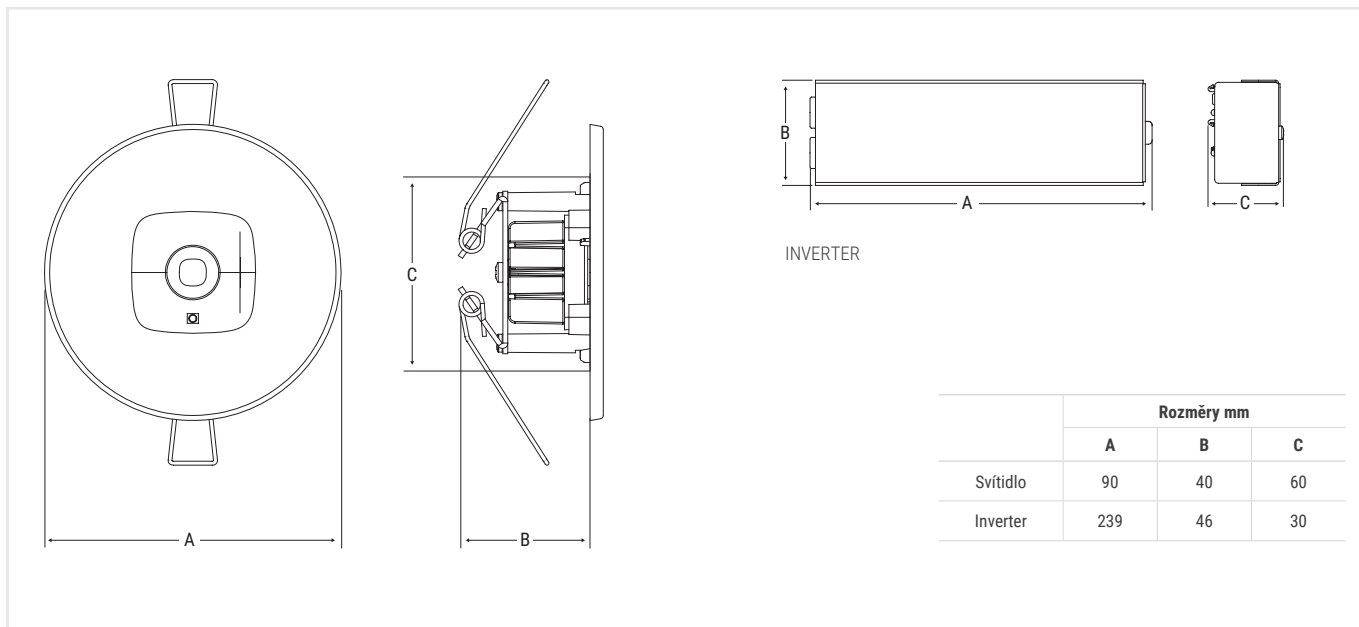
polykarbonát

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



Konfigurace podle ČSN EN 1838

Čočka	Výška (m)	Vzdálenost (m) ÚNIKOVÉ CESTY		Osvětlená plocha (m) ANTIPANICKÉ OSVĚTLENÍ	
		stěna	strop	stěna	strop
Lungaluce	3	-	17	-	-
Largaluce	3	-	-	-	12 × 12
Altaluce	7	-	15	-	-

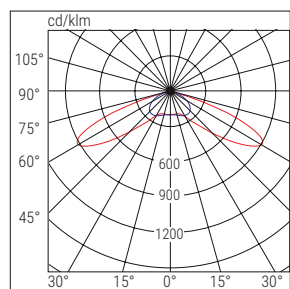
Osvětlení >1 lx na úrovni podlahy podél středové osy bez odrazů Emax/Emin <40

Osvětlení >0,5 lx na úrovni podlahy bez odrazů Emax/Emin <40

Parametry se týkají modelu 4334 450 lm Udržovací činitel 0,8

LUNGALUCE

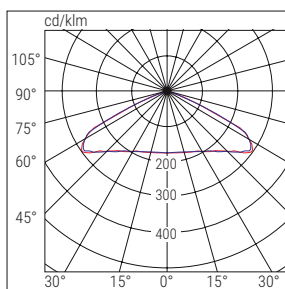
87%



■ C90-C270 ■ C0-C180

LARGALUCE

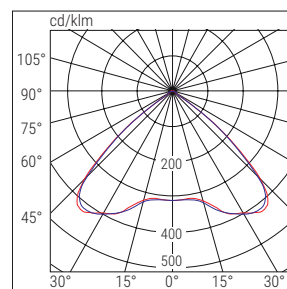
92%



■ C90-C270 ■ C0-C180

ALTALUCE

85%



■ C90-C270 ■ C0-C180

	Kód	W	Popis	Verze	Autonomie h	Svět. tok SE lm	Svět. tok SA lm	Příkon		Pozn.
								DC	AC	
TR	4330	24	MULTI LENS 60MM SE 1H RM	SE	1	250			1,0 W	
	4331	11	MULTI LENS 60MM SE 3H RM	SE	3	150			1,5 W	
	4334	24GL	MULTI LENS GL 60MM SA 123H RM	SE/SA	1/2/3	450/250/150	220		3,0 W	
	4335	24GL	MULTI LENS GL 60MM SA 236H RM	SE/SA	2/3/6	450/300/150	220		3,0 W	
AT	4395	24	MULTI LENS AT SE	SE	1/1,5/2/3/8	250/200/150/80/50			2,2W	
	4396	24	MULTI LENS AT SA	SE/SA	1/1,5/2/3/8	250/200/150/80/50	220		5,0 W	
	4394	24GL	MULTI LENS GL AT SA	SE/SA	1/1,5/2/3/8	450/330/250/160/70	220		5,0 W	
CT	4390	24	MULTI LENS CT SE	SE	1/1,5/2/3/8	250/200/150/80/50			2,2W	
	4391	24	MULTI LENS CT SA	SE/SA	1/1,5/2/3/8	250/200/150/80/50	220		5,0 W	
	4393	24GL	MULTI LENS GL CT SA	SE/SA	1/1,5/2/3/8	450/330/250/160/70	220		5,0 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. Nouzová svítidla CT jsou v základním nastavení v režimu AT (Autotest).										
CTS	LG230									
	31218	24	MULTI LENS LGS230	SE/SA			380	4,1 W	8,3 VA	
	LG24									
32127	24	MULTI LENS LGS24	SE/SA			380	3,8 W			

PŘÍSLUŠENSTVÍ – dodáváno včetně



ČOČKA LUNGALUCE S KRYTEM



ČOČKA LARGALUCE S KRYTEM



ČOČKA ALTALUCE S KRYTEM

PŘÍSLUŠENSTVÍ – nutno objednat zvlášť



MODUL LG – LGFM – DALI
LG – kód 15036 (pouze pro verzi CT)
LGFM – kód 15037 (pouze pro verzi CT)
DALI – kód 15038 (pouze pro verzi CT)

LG
 LGFM
 DALI



ŘÍDICÍ JEDNOTKA INIBIT
 Pro verze TR

Kód 2730

RM