



IP65

IK07

850°



CTS-HT

+40°C
-20°C

Záruka baterie verze CT
CT version battery warranty

Technické parametry

Jmenovité napětí* 230 V_{AC} ±10 %, 50–60 Hz

Montáž nástěnná, stropní, vestavná, do stropního podhledu

Těleso polykarbonát, bílá RAL 9003

Reflektor symetrický, proti oslnění, metalický polykarbonát

Difuzér čirý polykarbonát

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

průmysl, služby, nemocnice, školy, hotely, restaurace

Characteristics

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

Mounting Wall, ceiling, recessed, false ceiling

Housing Polycarbonate, white RAL 9003

Optics Symmetrical, anti-glare metallic polycarbonate

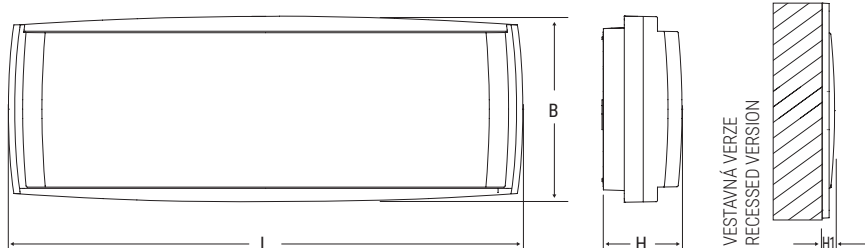
Screen Clear polycarbonate

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

Industry, service sectors, hospitals, schools, hotels, restaurants



Verze Version	Rozměry Dimensions mm				Dohledová vzdálenost Distance of visibility (DV)
	L	B	H	H1	
Standard	406	147	63	-	20 m
Vestavná Recessed	440	170	-	10	20 m

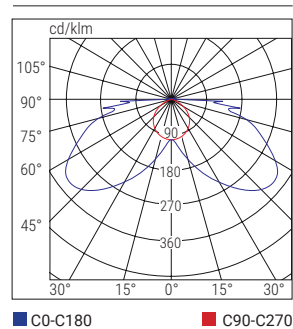
Konfigurace podle ČSN EN 1838 / Performance according to EN 1838

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)
2,5	11	-	6 × 9	-
3	-	19	-	10 × 16
7	-	28	-	12 × 26

Osvětlení >1 lx na úrovni podlahy podél středové osy bez odrazů Emax/Emin <40 <i>Lighting >1 lx at floor level along the centre line without reflection Emax/Emin <40</i>	Osvětlení >0,5 lx na úrovni podlahy bez odrazů Emax/Emin <40 <i>Lighting >0.5 lx at floor level without reflections Emax/Emin <40</i>
--	--



Parametry se týkají modelu 12187 110 lm <i>Performance with reference to luminaire Code 12187 110 lm</i>	Udržovací čísel 0,8 <i>Maintenance coefficient 0.8</i>
--	---

LOGICA



■ C0-C180

■ C90-C270

	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	LG										
	12185	8	LOG LED LG 8W SA 2/4/6N 750LM	SE/SA/PS	2/4/6	750/450/350	400		8 W		
	12186	11	LOG LED LG 11WSA 1,5/3/4N 900LM	SE/SA/PS	1,5/3/4	900/550/450	500		10 W		
	12187	24	LOG LED LG 24WSA 1/2/3N 1100LM	SE/SA/PS	1/2/3	1100/750/550	600		14 W		
	19410*	36	LOGICA LED LIFE LG SE	SE	1/1,5/3	2000/1500/800			7 W		
	19411*	36	LOGICA LED LIFE LG SA	SE/SA/PS	1/1,5/3	2000/1500/800	1000		13 W		
CT	LGFM										
	12185FM	8	LOG LED LGFM 8W SA 2/4/6N 750LM	SE/SA/PS	2/4/6	750/450/350	400		9 W		
	12186FM	11	LOG LED LGFM 11WSA 1,5/3/4N 900LM	SE/SA/PS	1,5/3/4	900/550/450	500		11 W		
	12187FM	24	LOG LED LGFM 24WSA 1/2/3N 1100LM	SE/SA/PS	1/2/3	1100/750/550	600		15 W		
CTS	LG230										
	31140	8	LOGICA LED 400LM LG230	SE/SA		400	400	4,1 W	8,5 VA		
	31141	11	LOGICA LED 500LM LG230 LS-UV	SE/SA		500	500	6,4 W	8,1 VA		
	31099	24	LOGICA LED 900LM LG230 LS-UV	SE/SA		900	900	10,4 W	12 VA		
31120	36	LOGICA LED 1400LM LG230 LS-UV	SE/SA		1400	1400	15 W	15,9 VA			
CTS	LG24										
	32096	8	LOGICA LED 400LM LG24	SE/SA		400	400	3,8 W	-		
32089	36	LOGICA LED 1400LM LG24 LS-UV	SE/SA		400	1400	4,3 W	15,4 VA			
HT	17403	8	LOGICA LED 400LM HT	HT		400	400	4,4 W	8,9 VA		
	17404	11	LOGICA LED 500LM HT	HT		550	550	6,1 W	6,4 VA		
	17405	24	LOGICA LED 900LM HT	HT		900	900	10,2 W	10,4 VA		
	17406	36	LOGICA LED 1400LM HT	HT		1400	1400	14,3 W	14,5 VA		

* LGFM nebo DALI verze s dodatkovými moduly 15037 (LGFM) a 15038 (DALI)

* LGFM or DALI version using expansion Modules Code 15037 (LGFM) and Code 15038 (DALI)

PŘÍSLUŠENSTVÍ – dodáváno včetně / ACCESSORIES – included



KABELOVÁ PRŮCHODKA
CABLE CONDUIT GLAND



DIFUZÉR S PIKTOGRAMEM ŠIPKA VPRAVO
RH SCREEN

Pouze verze SA – potisk na opálovém polykarbonátu
SA version only – Screen print on opal polycarbonate

Kód / Code 12175



KONZOLA PRO RYCHLOU MONTÁŽ
NA STĚNU IP65
QUICK WALL MOUNTING BRACKET IP65

Kód / Code 12199



DIFUZÉR S PIKTOGRAMEM ŠIPKA VLEVO
LH SCREEN

Pouze verze SA – potisk na opálovém polykarbonátu
SA version only – Screen print on opal polycarbonate

Kód / Code 12176



DIFUZÉR S PIKTOGRAMEM ŠIPKA DOLŮ
DOWN SCREEN

Pouze verze SA – potisk na opálovém polykarbonátu
SA version only – Screen print on opal polycarbonate

Kód / Code 12177

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



BOX PRO VESTAVNOU MONTÁŽ
RECESSED FRAME BOX

Kód / Code 12179



DIFUZÉR S PIKTOGRAMEM ŠIPKA VPRAVO
RH SCREEN

Potisk na opálovém polykarbonátu
Screen print on opal polycarbonate

Kód / Code 12175



DRŽÁKY PRO MONTÁŽ DO PODHLEDU
FALSE CEILING BRACKET
Velikost otvoru / Recess hole
414 × 150 mm

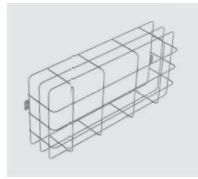
Kód / Code 12180



DIFUZÉR S PIKTOGRAMEM ŠIPKA VLEVO
LH SCREEN

Potisk na opálovém polykarbonátu
Screen print on opal polycarbonate

Kód / Code 12176



OCHRANNÁ MŘÍŽKA
PROTECTIVE GRID
Rozměry / Dimensions
440 × 215 × 99 mm

Kód / Code 3912



DIFUZÉR S PIKTOGRAMEM ŠIPKA DOLŮ
DOWN SCREEN

Potisk na opálovém polykarbonátu
Screen print on opal polycarbonate

Kód / Code 12177



ŘÍDICÍ JEDNOTKA LOGICA INIBIT
LG INIBIT REMOTE CONTROL
Pouze pro verze LG / RM for LG versions only

Kód / Code 12101

LG



DIFUZÉR S PIKTOGRAMEM ŠIPKA NAHORU
UP SCREEN

Potisk na opálovém polykarbonátu
Screen print on opal polycarbonate

Kód / Code 12178



MODUL / MODULE LGFM – DALI
Pouze pro kódy 19410 – 19411
Only Code 19410 – 19411

LGFM – Kód / Code 15037

DALI – Kód / Code 15038

LGFM

DALI