

Completa

nouzové / emergency



s pouzdrém
with enclosure

IP40

IK07

IP66

IK09

850°



Záruka baterie verze CT
CT version battery warranty

Technické parametry

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

Montáž nástěnná, stropní, vestavná, do podhledu, vlnjková, nástěnné značení

Těleso polykarbonát, bílá RAL 9003

Reflektor symetrický, bílá

Difuzér čirý polykarbonát

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

Aplikace

průmysl, služby

Characteristics

Power supply 230 V AC ±10 %, 50–60 Hz

Mounting: Wall, ceiling, recessed, false ceiling, edge mounting and wall signage

Housing Polycarbonate, white RAL 9003

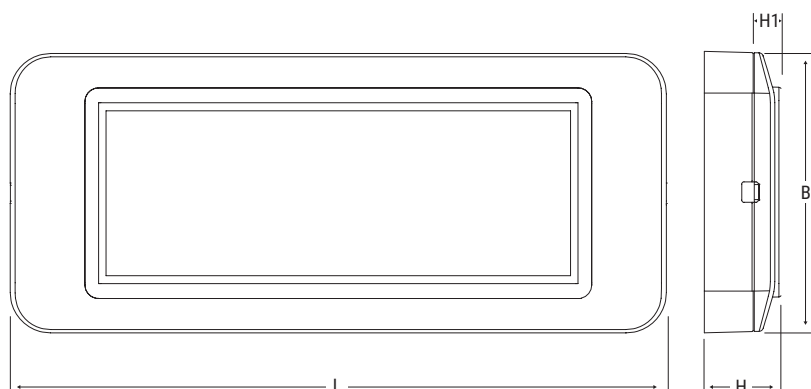
Optics Symmetrical, white

Screen Clear polycarbonate

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

Applications




Industry, service sectors



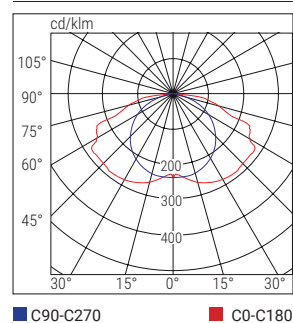
Rozměry Dimensions mm				Dohledová vzdálenost Distance of visibility (DV)	
L	B	H	H1	Stěna Wall	Vlajková montáž Edge
STROP / CEILING					
294	126	34	-	15 m	20 m
VESTAVNÁ / RECESSED					
292	124	35	12	15 m	20 m
POUZDRHO IP65 / IP65 ENCLOSURE					
317	149	46	-	15 m	20 m

062

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	6	-	4 × 6	-
3	-	11	-	8 × 8
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	

COMPLETA










Parametry se týkají modelu **4102N** 200 lm

Performance with reference to luminaire Code **4102N** 200 lm

Udržovací číselník 0,8

Maintenance coefficient 0.8

	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	
TR	4101N	8	COMPLETA LED 8W SE 1/3	SE	1/3	150/70	-	2,6 W		
	4102N	11	COMPLETA LED 11W SE 1/3	SE	1/3	200/80	-	2,6 W		
	4103N	24	COMPLETA LED 24W SE 1/3	SE	1/3	500/180	-	2,6 W		
	4105N	24	COMPLETA LED 24W SA 1/3	SE/SA	1/3	500/180	240	3,9 W		
	4108N	36	COMPLETA LED 36W SE 1/3	SE	1/3	700/240	-	2,6 W		
	4110N	36	COMPLETA LED 36W SA 1/3	SE/SA	1/3	700/240	240	3,9 W		
AT	4210	8	COMPLETA LED 8W AT SE	SE	1/1,5/2/3/8	200/140/110/80/35	-	1,9 W		
	4211	24	COMPLETA LED 24W AT SE	SE	1/1,5/2/3/8	450/300/230/160/70	-	1,9 W		
	4213	24	COMPLETA LED 24W AT SA	SE/SA	1/1,5/2/3/8	450/300/230/160/70	250	4 W		
	4212	36	COMPLETA LED 36W AT SE	SE	1/1,5/2/3/8	700/470/360/250/100	-	1,9 W		
	4214	36	COMPLETA LED 36W AT SA	SE/SA	1/1,5/2/3/8	700/470/360/250/100	250	1,9 W		
CT	4200	8	COMPLETA LED 8W CT SE	SE	1/1,5/2/3/8	150/100/75/55/25	-	1,9 W		
	4201	11	COMPLETA LED 11W CT SE	SE	1/1,5/2/3/8	250/170/130/85/35	-	1,9 W		
	4202	24	COMPLETA LED 24W CT SE	SE	1/1,5/2/3/8	450/305/230/156/65	-	1,9 W		
	4203	11	COMPLETA LED 11W CT SA	SE/SA	1/1,5/2/3/8	250/170/130/85/35	250	4 W		
	4204	24	COMPLETA LED 24W CT SA	SE/SA	1/1,5/2/3/8	450/305/230/156/65	250	4 W		
	4205	36	COMPLETA LED 36W CT SE	SE	1/1,5/2/3/8	700/470/360/250/100	-	1,9 W		
	4206	36	COMPLETA LED 36W CT SA	SE/SA	1/1,5/2/3/8	700/470/360/250/100	250	4 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

Completa

nouzové / emergency

PŘÍSLUŠENSTVÍ – dodáváno včetně / ACCESSORIES – included



NÁLEPKY VLEVO/VPRAVO/DOLŮ
LH/RH/DOWN STICKERS

Kód / Code **4278**



BOX PRO VESTAVNOU MONTÁŽ
RECESSED BOX

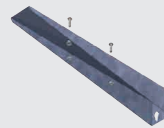
Kód / Code **3733**

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



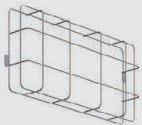
IP66 – IK09 KRYT SADA / COVER SET
Pro dosažení mechanické odolnosti až 5x větší než u standardních svítidel (IK07)
To achieve mechanical resistance up to 5x greater than standard luminaires (IK07)

Kód / Code **4112**



KONZOLA PRO NÁSTĚNNOU VLAJKOVOU MONTÁŽ
WALL BRACKET FOR EDGE MOUNTING

Kód / Code **4265**



OCHRANNÁ MŘÍŽKA
PROTECTIVE GRID

Rozměry / Dimensions
440 × 215 × 98,7 mm

Kód / Code **3912**



DRŽÁKY PRO MONTÁŽ DO PODHLEDU
FALSE CEILING BRACKET

Kód / Code **4266**



MODUL / MODULE LG – LGFM – DALI

Pouze pro verzi CT / CT version only

LG – Kód / Code **15036**

LGFM – Kód / Code **15037**

DALI – Kód / Code **15038**

LG

LGFM

DALI



DIFUZÉR PRO VLAJKOVOU MONTÁŽ – DOLŮ
DOWN EDGE MOUNTED SCREEN

Potisk na čirém polykarbonátu
Screen print on clear polycarbonate

Kód / Code **4268**



MODUL RM / RM MODULE

Rest Mode

Kód / Code **15048**

TR

AT



DIFUZÉR PRO VLAJKOVOU MONTÁŽ – VLEVO/VPRAVO
LH/RH EDGE MOUNTED SCREENS

Potisk na čirém polykarbonátu
Screen print on clear polycarbonate

Kód / Code **4267**



ŘÍDICÍ JEDNOTKA INIBIT RM
RM INIBIT REMOTE CONTROL

Pouze pro zařízení TR a AT s RM modulem
Only TR and AT devices equipped with RM module

Kód / Code **2730**

RM



DIFUZÉRY VLEVO/VPRAVO/DOLŮ
LH/RH/DOWN SCREENS

Potisk na opálovém polykarbonátu
Screen print on opal polycarbonate

Kód / Code **4269**