

# Ticinque TuttoLED

nouzové / emergency



IP65

IP42

IK07

850°



+40°C  
0°C

## Technické parametry

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

**Montáž** nástěnná, stropní

**Těleso** polykarbonát, šedá RAL 7035

**Reflektor** symetrický, bílá

**Difuzér** čirý polykarbonát

**Normy** ČSN EN 60598-1, 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

**Housing** Polycarbonate, grey RAL 7035

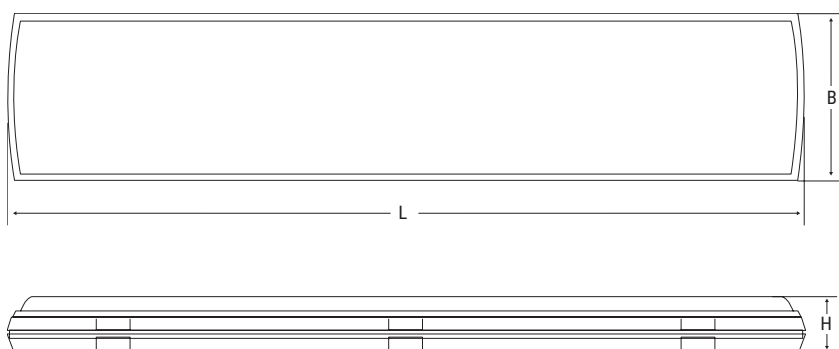
**Optics** Symmetrical, white

**Screen** Clear polycarbonate

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

## Applications




Industry, service sectors



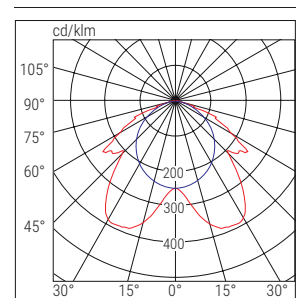
Rozměry Dimensions mm			Dohledová vzdálenost Distance of visibility (DV)
L	B	H	
610	128	54	28 m

084

## 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	7	-	6 × 6	-
3	-	12	-	9 × 9
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	

## TICINQUE TUTTOLED



■ C90-C270 ■ C0-C180

Parametry se týkají modelu 8595 400 lm


Performance with reference to luminaire Code 8595 400 lm

Udržovací čísel 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	8594	18	T5 TUTTOLED IP42 18 SE 3/6	SE	3/6	400/260	-		1,7 W	IP42
	8596	18	T5 TUTTOLED IP65 18 SA 5	SE/SA	5	400	300		3,8 W	IP65
	8595	18	T5 TUTTOLED IP65 18 SE 3/6	SE	3/6	400/260	-		1,7 W	IP65

## PŘÍSLUŠENSTVÍ – dodáváno včetně / ACCESSORIES – included



**MEMBRÁNOVÁ KABELOVÁ PRŮCHODKA  
M16/20 IP65  
CABLE GLAND MEMBRANE M16/20 IP65**



**KABELOVÁ PRŮCHODKA PG16/PG20  
CABLE CONDUIT GLAND PG16/PG20  
Verze IP65 / IP65 version**


Kód / Code 3727

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




**OCHRANNÁ MŘÍŽKA  
PROTECTIVE GRID  
Rozměry / Dimensions  
685 × 182 × 110 mm**

Kód / Code 3905



**NÁLEPKA VPRAVO  
STICKER RH**


Kód / Code 11594



**MODUL RM  
RM MODULE  
Rest Mode**

Kód / Code 15048

TR  
AT



**NÁLEPKA VLEVO  
STICKER LH**


Kód / Code 11593



**ŘÍDICÍ JEDNOTKA INIBIT RM  
RM INIBIT REMOTE CONTROL  
Pouze pro verze s modulem RM  
Only devices equipped with RM module**

Kód / Code 2730

RM



**NÁLEPKA DOLŮ  
STICKER DOWN**

Kód / Code 11595