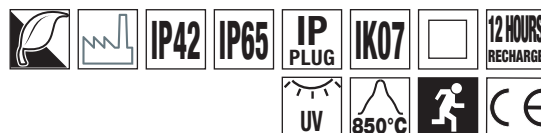


Ticinque LED

LED nouzové svítidlo

Svítidlo pro nouzové osvětlení určené pro zvýšený světelný tok pro instalaci ve velkých komerčních a průmyslových prostorách. Bílé těleso z polykarbonátu obsahuje klínový reflektor vybavený dvěma vysoce účinnými LED pásy. Vysoce průhledný polykarbonátový kryt byl navržen tak, aby zaručoval úroveň ochrany IP65. Vnější kryt má 4 předpřipravené vstupní body, a to jak pro přímý průchod kabeláže (IP PLUG konektor), tak pro připojení hladké nebo vlnité trubky $\varnothing 16$ a $\varnothing 20$ (Neviditelný konektor).

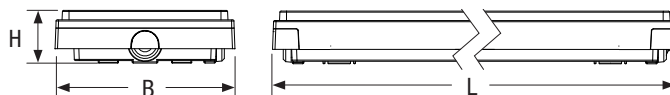


1250 lumen

TECHNICKÁ DATA

Ekvivalent*	18, 24 W
Jmenovité napětí	230 V _{AC} ±10 % 50 Hz
Verze	Stále svítící (SA), Nouzově svítící (SE)
Normy	EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 1838
Stupeň krytí	IP65, IP42
Odolnost	IK07
Samostatnost	1h, 2h, 3h – 8h (model 18 W)
Provozní teplota	0 ÷ +40 °C
Montáž	nástěnná, stropní
Těleso	bílý polykarbonát RAL 9003
Optika	symetrická, bílá
Difuzér	transparentní polykarbonát
Světelný zdroj	LED

* Referenční výkon pro účely porovnání se zářivkami



W*	• Rozměry (mm) •			DV difuzér
	L	B	H	
18	549	147	43	25 m

* Referenční výkon pro účely porovnání se zářivkami

Příslušenství

dodáváno včetně

Kód	Popis
-	3 ZÁSUVNÉ KONEKTORY IP PLUG PŘEDPŘIPRAVENÉ NA TŘECH VÝSTUPECH (horní, pravá, levá)
-	1 NEVIDITELNÝ KONEKTOR S INTEGROVANOU MEMBRÁNOU IP PLUG

Příslušenství

nutno objednat zvlášť

Kód	Popis
11582EN	ZNAČKA S PIKTOGRAMEM EXIT TICINQUE LED
11583	ZNAČKA S PIKTOGRAMEM VLEVO TICINQUE LED
11584	ZNAČKA S PIKTOGRAMEM VPRAVO TICINQUE LED
11585	ZNAČKA S PIKTOGRAMEM DOLŮ TICINQUE LED



KLÍNOVITÝ DVOJITÝ REFLEKTOR S LED SIGNÁLEM

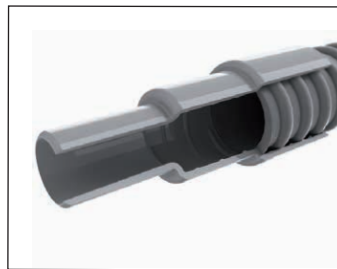
MONTÁŽ NA STROP



MONTÁŽ NA STĚNU



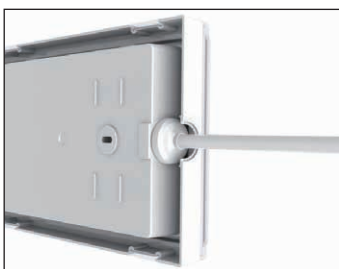
KABELOVÁ PRŮCHODKA



- ADAPTÉR PG16/PG20

dodáváno včetně

KABELOVÁ PRŮCHODKA



- 3 IP KABELOVÉ PRŮCHODKY

dodáváno včetně

SIGNALIZAČNÍ TABULKY (Pozorovací vzdálenost v tabulce)



- ZNAČKY S PIKTOGRAMEM

nutno objednat zvlášť

TR Granluce

Systém kontroly baterie

Výkon* W	Kód	Popis	Model	Samostatnost	Baterie	N° LED	Světelný tok SE lm**	Světelný tok SA lm	Příkon max. W	Hmotnost kg	Balení
24	8590	GRANLUCE T5LED IP65 SE2H	SE	2h	PB 6V 4Ah	32	800		5	2	1/6
24	8591	GRANLUCE T5LED IP65 SA2H	SA	2h	PB 6V 4Ah	32	800	180	5/8	2	1/6

TR

Systém kontroly baterie **IP42**

Výkon* W	Kód	Popis	Model	Samostatnost	Baterie	N° LED	Světelný tok SE lm**	Světelný tok SA lm	Příkon max. W	Hmotnost kg	Balení
18	8584	TICINQUE IP42 LED 18WSE8P	SE	8h	PB 6V 4Ah	32	260		2	1.8	1/6
18	8585	TICINQUE IP42 LED 18WSA8P	SA	8h	PB 6V 4Ah	32	260	180	2/4	1.8	1/6

TR

Systém kontroly baterie **IP65**

Výkon* W	Kód	Popis	Model	Samostatnost	Baterie	N° LED	Světelný tok SE lm**	Světelný tok SA lm	Příkon max. W	Hmotnost kg	Balení
18	8586	TICINQUE IP65 LED 18WSE8P	SE	8h	PB 6V 4Ah	32	260		2	1.8	1/6
18	8587	TICINQUE IP65 LED 18WSA8P	SA	8h	PB 6V 4Ah	32	260	180	2/4	1.8	1/6

AT Granluce

Autotest

Výkon* W	Kód	Popis	Model	Samostatnost	Baterie	N° LED	Světelný tok SE lm**	Světelný tok SA lm	Příkon max. W	Hmotnost kg	Balení
24	8592	GRANLUCE T5LED AT IP65 SE123H	SE	1-2-3h	PB 6V 4Ah	32	1 250/800/550		5	2	1/6
24	8593	GRANLUCE T5LED AT IP65 SA123H	SA	1-2-3h	PB 6V 4Ah	32	1 250/800/550	400	5/15	2	1/6

* Referenční výkon pro účely porovnání se zářivkami ** Minimální světelný tok zaručený podle EN 60598-2-22