

Logica LED Ultimate

Nouzové svítidlo LED

LOGICA LED je svítidlo připravené k propojení s monitorovacími systémy Beghelli LOGICA pomocí drátů nebo Beghelli LOGICA bezdrátově. Pokud není svítidlo monitorováno, funguje to jako Autotest (AT). Zapojení také umožňuje nastavení svítidla tak, aby odpovídalo potřebám použití, přizpůsobení jeho samostatnosti (1h/2h/3h, až 6h) a v případě verze s SA lze přepnout na verzi PS, která snižuje světelný tok na minimum. Z důvodu bezpečnosti v případě výpadku elektrické energie musí být nouzové značky okamžitě identifikovatelné, elegantní, neinvazivní a jednotné na všech svítidlech v celé budově. Díky symetrii a extrémní jednotnosti svítidel Logica LED, je možné je bez předem definované orientace instalovat na stěnu, strop či vestavit pomocí dodávané sady. Obsahuje difuzér s dvojitým odrazem, který spolu s dvěma řadami vysoce účinných LED, zajišťují bezprecedentní osvětlení (až 2 000 lm). Jedná se o svítidlo zaručující třídu krytí IP65.

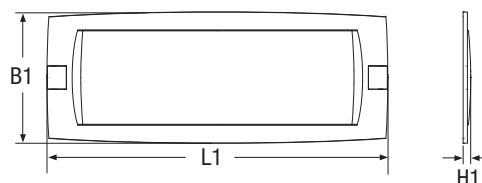
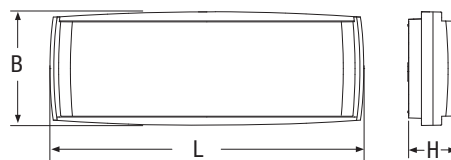


ULTIMATE

TECHNICKÁ DATA

Ekvivalent*	24 W
Jmenovité napětí	230 V _{AC} ±10 % 50/60 Hz
Verze	Stále svítící (SA), Nouzově svítící (SE) Veřejné provedení (PS)
Normy	EN 60598-1, EN 60598-2-2, EN 60598-2-22, EN 1838, EN 50172, EN 62034
Stupeň krytí	IP65
Samostatnost	1 h, 1,5 h, 3 h S baterií Autoripara: 2 h, 3 h, 6 h
Pracovní teplota	-20 ÷ +50 °C
Montáž	Stěna, strop, vestavná montáž, do stropního podhledu
Těleso	Polykarbonát RAL 9003 bílá
Reflektor	Symetrická, polykarbonát
Difuzér	Průhledný polykarbonát
Světelný zdroj	LED

* Referenční výkon pro účely porovnání se zářivkami



W*	• Rozměry (mm) •						Viditelnost (DV) pro difuzér (m)
	L	B	H	L1	B1	H1	
24	406	147	63	440	170	10	20

* Referenční výkon pro účely porovnání se zářivkami

Titanium Battery



- Rychlé nabíjení:** Svítidlo, ve kterém je baterie použita, je schopné dosáhnout 80 % doby samostatnosti za méně než 2 hod.
- Pro extrémní provozní teploty:** -20 °C ÷ +50 °C
- DLOUHÁ ŽIVOTNOST** s min. 7 000 nabíjecími cykly je zaručena, svítidlo může uspokojivě pracovat po dobu 10 let.
- MAXIMÁLNÍ BEZPEČNOST:** Na rozdíl od běžných lithiových baterií jsou použity materiály, které poskytují výjimečnou bezpečnost, dokonce i v případě zkratu nebo proděravění.

Příslušenství

nutno objednat zvlášť

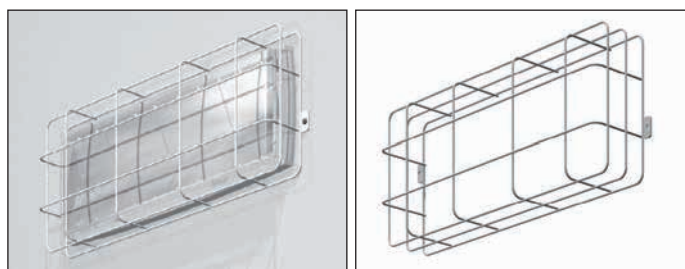
Kód	Popis
12179	VESTAVNÝ BOX LOGICA IP 65
12194	OCHRANNÁ MŘÍŽKA
12180	DRŽÁKY DO PODHLEDOVÉHO STROPU
15037	MODUL LGFM
RA04	BATERIE AR LTO 9,6V 1,2AH
12178	DIFUZÉR S PIKTOGRAMEM ŠIPKA NAHORU

Příslušenství

dodáváno včetně

Kód	Popis
-	KABELOVÁ PRŮCHODKA LOGICA
12175	DIFUZÉR S PIKTOGRAMEM ŠIPKA VPRAVO
12176	DIFUZÉR S PIKTOGRAMEM ŠIPKA VLEVO
12177	DIFUZÉR S PIKTOGRAMEM ŠIPKA DOLŮ
12199	KONZOLA PRO RYCHLOU MONTÁŽ NA STĚNU

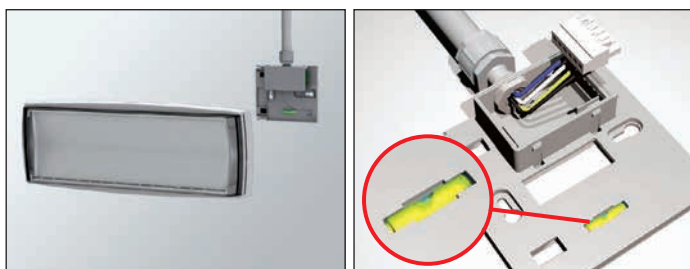
OCHRANNÁ MŘÍŽKA



12194 OCHRANNÁ MŘÍŽKA

nutno objednat zvlášť

INSTALACE NA ZEĎ POMOCÍ MONTÁŽÍ KONZOLY S VODOVÁHOU



12199 KONZOLA PRO RYCHLOU MONTÁŽ NA STĚNU dodáváno včetně

MONTÁŽ DO PODHLEDOVÉHO STROPU A SÁDROKARTONU



12180 DRŽÁKY DO PODHLEDOVÉHO STROPU nutno objednat zvlášť

VESTAVNÁ MONTÁŽ



12179 VESTAVNÝ BOX LOGICA IP 65 nutno objednat zvlášť

DIFUZÉR S PIKTOGRAMEM

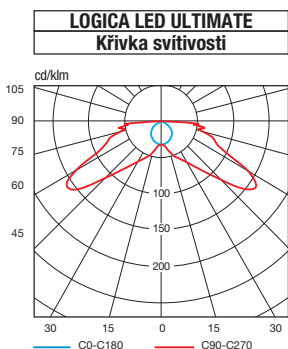


12175 DIFUZÉR S PIKTOGRAMEM ŠÍPKA VPRAVO dodáváno včetně

12176 DIFUZÉR S PIKTOGRAMEM ŠÍPKA VLEVO dodáváno včetně

12177 DIFUZÉR S PIKTOGRAMEM ŠÍPKA DOLŮ dodáváno včetně

12178 DIFUZÉR S PIKTOGRAMEM ŠÍPKA NAHORU nutno objednat zvlášť



Baterie Autoripara



- 1 BEZPEČNOST:** Systém AUTORIPARA zakročí, pokud selže hlavní baterie.
- 2 SVĚTELNÝ TOK:** Provozovatelé si mohou zvolit, zda mají pracovat obě baterie současně, dojde ke zdvojnásobení světelného toku.
- 3 SAMOSTATNOST:** Provozovatelé si mohou zvolit, zda mají obě baterie pracovat současně, dojde ke zdvojnásobení doby samostatnosti svítidla.

LG		Logica											
W*	Kód	Popis	Verze	Samostatnost	Baterie	N°LED	Světelný tok SE lm	Světelný tok AR SE lm**	Světelný tok AR SE lm***	Světelný tok SA lm	Příkon max. W	Hmotnost Kg	Balení
24	19410	LOG LED LTO LGAR SE 1100LM	SE	1/1,5/3h	LTO 9,6V 1,2AH	30	1100/750/400	1100/750/400	2000/1500/800		7	2,2	6
24	19411	LOG LED LTO LGAR SA 1100LM	SA/PS	1/1,5/3h	LTO 9,6V 1,2AH	30	1100/750/400	1100/750/400	2000/1500/800	1000	7/13	2,2	6

* Referenční výkon pro účely porovnání se zářivkami

** Baterie Autoripara. Konfigurace, kdy pracují obě baterie současně, dojde ke zdvojnásobení doby samostatnosti.

*** Baterie Autoripara. Konfigurace, kdy pracují obě baterie současně, dojde ke zdvojnásobení světelného toku.