

CECHY PRODUKTU

Moc znamionowa* 8, 11, 24, 36 W

Zasilanie 230Vac ± 10% 50/60Hz

Tryb pracy SE (praca tylko awaryjna),
SA/PS (praca ciągła)

Zgodność z normami EN 60598-1, EN 60598-2-2,
EN 60598-2-22, UNI EN 1838,
UNI 11222, EN 62034

Stopień ochrony IP65, IK07

Czas autonomii 1h, 1,5h, 3h, z akumulatorem Autori-
para: 2h, 3h, 6h, funkcja Overtime

Czas ładowania 8h

Temp. pracy -20°C ÷ +50°C

Montaż nastropowy, do wbudowania, na ścianie

Obudowa poliwęglan w kolorze białym RAL 9003

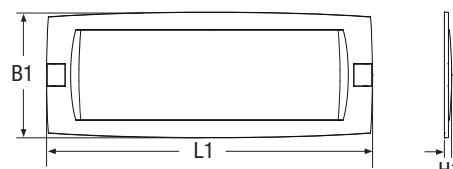
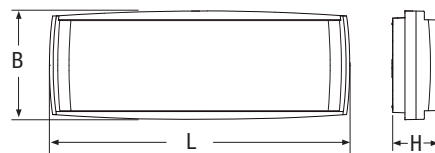
Układ optyczny symetryczny, przeciwosłnieniowy metaliz-
zowany poliwęglan

Klosz przezroczysty poliwęglan

Źródło światła LED - 5000K

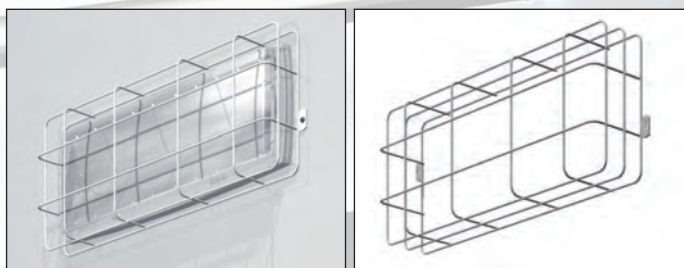
* Podana wartość mocy ma na celu szybkie porównanie jakiej oprawie
światłowodowej odpowiadają poszczególne oprawy diodowe

- Wydajność świetlna 2 000 lm/W
- Stopień ochrony IP 65
- Standardowo wyposażona w Autotest
- 6 lat gwarancji w wersji z akumulatorem tytanowym
- Możliwość pracy w systemie radiowym LGFM
- Regulowana autonomia w przedziale od 1h aż do 6h



Moc* W	L	B	H	• Wymiary (mm) •			L1	B1	H1	Widoczność (DV) piktogramu
24	406	147	63	440	170	10				20

SIATKA OCHRONNA



12194 SIATKA OCHRONNA

należy zamawiać oddzielnie

PIKTOGRAMY LOGICA



12175 PIKTOGRAM STRZAŁKA W PRAWO

w komplecie

12176 PIKTOGRAM STRZAŁKA W LEWO

w komplecie

12177 PIKTOGRAM STRZAŁKA W DÓŁ

w komplecie

12178 PIKTOGRAM STRZAŁKA W GÓRĘ

należy zamawiać oddzielnie

Akcesoria

w komplecie

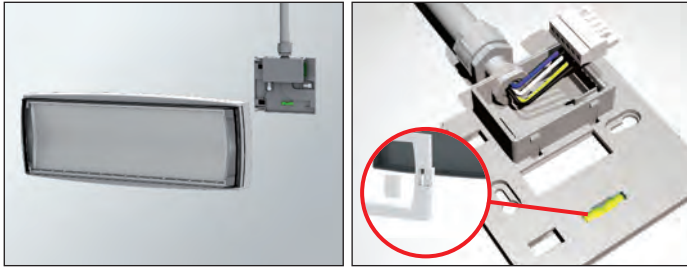
Kod	Opis
-	DŁAWNICA DO INSTALACJI PROWADZONYCH W RURKACH
12175	PIKTOGRAM STRZAŁKA W PRAWO
12176	PIKTOGRAM STRZAŁKA W LEWO
12177	PIKTOGRAM STRZAŁKA W DÓŁ
12199	UCHWYT SZYBKIEGO MONTAŻU

Akcesoria

należy zamawiać oddzielnie

Kod	Opis
12179	PUSZKA MONTAŻOWA Z RAMKĄ
12194	SIATKA OCHRONNA LOGICA
12180	ZESTAW DO MONTAŻU DOSTROPOWEGO
RA04	DODATKOWY AKUMULATOR LTO 9,6V 1,2AH
15037	MODUŁ LGFM
15038	MODUŁ DALI
SIGN	PIKTOGRAM SIGN W PRAWO, LEWO, DÓŁ

MONTAŻ NATYNKOWY- UCHWYT SZYBKIEGO MONTAŻU Z POZIOMICĄ



12199 UCHWYT SZYBKIEGO MONTAŻU

w komplecie

ZABUDOWA OPRAWY W STROPIE PODWIESZANYM



Wycięcie montażowe: 414x150 mm

12180 ZESTAW DO MONTAŻU DOSTROPOWEGO

należy zamawiać oddzielnie

MONTAŻ DO ZABUDOWY



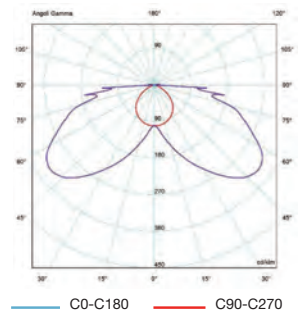
Otwór montażowy: 430x165 mm

12179 PUSZKA MONTAŻOWA Z RAMKĄ

należy zamawiać oddzielnie

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI

cd/klm



LOGICA Ultimate

IT DOUBLES THE FLUX

Autotest/Centraltest, DALI

Moc W*	Kod	Opis	Tryb pracy	Czas autonomii	Typ akumulatora	LED szt.	Strumień w trybie SE lm	Strumień w trybie AR SE lm	Strumień mocy W	Pobór kg	Waga szt./opak.	Ilość
36	19410	LOGICA LED LTO LGAR SE 1100LM	SE	1/1,5/3h*	LTO 9.6V 1.2Ah	30	1100/750/400	2000/1500/800	1000	7	2,2	1/6
36	19411	LOGICA LED LTO LGAR SA 1100LM SA/SE/PS	SA/SE/PS	1/1,5/3h*	LTO 9.6V 1.2Ah	30	1100/750/400	2000/1500/800	1000	7/13	2,2	1/6

LOGICA 230

Zasilane centralną baterią 230V

Moc W*	Kod	Opis	LED szt.	Strumień SA lm	Pobór mocy (DC) W	Pobór mocy (SA) VA	Waga kg	Ilość szt./opak.
8	31140	LOGICA LED 8W LG230	30	400	4,1	8,5	1,4	1/6
11	31141	LOGICA LED 11W LG230 LS-UV	30	550	6,4	8,1	1,8	1/6
24	31099	LOGICA LED 24W LG230 LS-UV	30	900	10,4	12	1,8	1/6
36	31120	LOGICA LED 36W LG230 LS-UV	30	1500	15	15,9	1,8	1/6

LOGICA 24

Zasilane centralną baterią 24V

Moc W*	Kod	Opis	LED szt.	Maksymalny Strumień SE lm	Strumień SA lm	Maksymalny pobór (DC) W	Pobór mocy (SA) VA	Waga szt./opak.	Ilość
8	32096	LOGICA LED 8W LGS24	30	400	-	3,8	-	1,8	1/6
36	32089	LOGICA LED 36W LGS24 LS-UV	30	600	1500	4,3	15,2	1,8	1/6

HT 230

Zasilane napięciem zmiennym lub stałym

Moc W*	Kod	Opis	LED szt.	Strumień SA lm	Pobór mocy (DC) W	Pobór mocy (SA) VA	Waga kg	Ilość szt./opak.
8	17403	LOGICA LED 8W HT	30	400	4,4	8,9	1,4	1/6
11	17404	LOGICA LED 11W HT	30	550	6,1	6,4	1,8	1/6
24	17405	LOGICA LED 24W HT	30	900	10,2	10,4	1,8	1/6
36	17406	LOGICA LED 36W HT	30	1500	14,3	14,5	1,8	1/6

Parametry techniczne zawarte w karcie katalogowej opisują stan aktualny na dzień druku. Beghelli zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian. Skontaktuj się z autoryzowanym przedstawicielem Beghelli w celu uzyskania aktualnych danych.