



IP65
IK07
850°
Ak. LTO
+45°C
-20°C



Regulacja czasu autonomii.  
Strumień świetlny 2 000 lm.  
Akumulator tytanowy z szybkim ładowaniem, 10-cio letnią żywotnością i ekstremalnymi temperaturami pracy.



Wielofunkcyjność montażu dzięki licznym akcesoriom.  
Piktogramy w zestawie



Wspornik do szybkiego montażu - skraca czas montażu i konserwacji. Zintegrowana poziomica w obudowie oprawy.

## Zastosowanie

Sektor przemysłowy i usługowy, szpitale, szkoły, hotele, restauracje

## Cechy produktu

**Zasilanie** 230Vac ± 10%, 50÷60Hz

**Montaż** na ścianie, nastropowo, do wbudowania

**Czas ładowania** < 3h

**Temp. pracy** -20°C +45°C

**Obudowa** poliwęglan w kolorze białym RAL 9003

**Układ optyczny** symetryczny, przeciwolśnieniowy metalizowany poliwęglan

**Klosz** przezroczysty poliwęglan

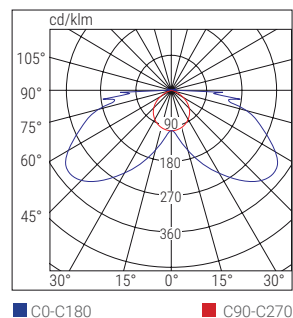
**Zgodność z normami** EN 60598-1, EN 60598-2-2, EN 60598-2-22, UNI EN 1838, UNI 11222, EN 62034

Wersja	Wymiary mm				Widoczność piktogramu (DV)
	L	B	H	H1	
Nastropowa	406	147	63	-	20 m
Do wbudowania	440	170	-	10	20 m

## Zgodność z EN 1838

Wysokość (m)	Rozstaw (m) DROGA EWAKUACYJNA		Oświetlana powierzchnia (m) STREFA OTWARTA	
	Ściana	Sufit	Ściana	Sufit
2,5	11	-	6x9	-
3	-	19	-	10x16
7	-	28	-	12x26
natężenie oświetlenia awaryjnego > 1 lx w osi drogi ewakuacyjnej bez odbić Emax / Emin < 40			natężenie oświetlenia awaryjnego > 0,5 lx dla strefy otwartej bez odbić Emax / Emin < 40	
Wydajność określona dla produktu o kodzie 19410 1100 lm			Współczynnik utrzymania 0,8	

## LOGICA



■ C0-C180 ■ C90-C270

Kod	Moc W*	Opis	Wersja	Czas autonomii	Typ akumulatora	Strumień w trybie SE lm	Ak. AUTORIPARA (opcjonalnie)	Strumień SA lm	Pobór mocy		Waga Kg	Szt./opak.	Zgodność
							Strumień SE lm		DC	AC			
19410	36	LOGICA LED LTO LGAR SE 1100LM	SE	1/1,5/3*	LTO 9.6V 1.2Ah	→	2000/1500/800		7W	2.2	1/6		
19411	36	LOGICA LED LTO LGAR SA 1100LM	SA/SE/PS	1/1,5/3*	LTO 9.6V 1.2Ah	→	2000/1500/800	1000	13W	2.2	1/6		

CENTRAL TEST

\* Wskazany strumień i autonomia odnoszą się do urządzenia ustawionego w tryb ALTO FLUSSO - przy ustawieniu LUNGA DURATA autonomia podwaja się, a strumień jest zmniejszony

## Akumulator tytanowy



- SZYBKIE ŁADOWANIE:** ładowanie akumulatora do 80% pojemności, w czasie krótszym niż 2 godziny
- MOŻLIWOŚĆ PRACY W SKRAJNYCH TEMPERATURACH:** -30°C ÷ +75°C
- DŁUGA ŻYWOTNOŚĆ:** 10 lat żywotności przy 7000 cyklach ładowania
- BEZPIECZEŃSTWO:** Materiały użyte w tych urządzeniach nie reagują w przypadku wystąpienia zwarcia lub innego zdarzenia (wilgoć, perforacja itp.)

TITANIUM BATTERY

**Beghelli**

Valsamoggia, loc. Monteveglio  
BO, Italy - www.beghelli.com

Li-ion 9,6V - 1,2 Ah

code 415.442.001  
Assembly date .....  
Installation date .....



LTO

# Logica

## AKCESORIA - w komplecie



**SYSTEM AR LTO 9,6V 1,2Ah**  
Kompatybilny z kodem: **19410 - 19411**  
  
Kod: **RA04** - LTO 9.6V 1.2Ah



**DŁAWNICA**



**MONTAŻ NATYNKOWY - UCHWYT  
SZYBKIEGO MONTAŻU ORAZ POZIOMICA  
IP65**  
Kod: **12199**



**PIKTOGRAM STRZAŁKA W PRAWO**  
Tylko wersja SA Sitodruk na opalowym poliwęglanie  
Kod: **12175**



**PIKTOGRAM STRZAŁKA W LEWO**  
Tylko wersja SA Sitodruk na opalowym poliwęglanie  
Kod: **12176**



**PIKTOGRAM STRZAŁKA W DÓŁ**  
Tylko wersja SA Sitodruk na opalowym poliwęglanie  
Kod: **12177**

## AKCESORIA- należy zamawiać osobno



**SCATOŁA INCASSO CORNICE**  
  
Kod: **12179**



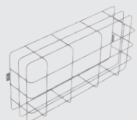
**PIKTOGRAM STRZAŁKA W GÓRĘ**  
Sitodruk na opalowym poliwęglanie  
Kod: **12178**



**OBUDOWA OPRAWY W STROPIE PODWIESZ.**  
Szablon do wycięcia otworu dostropowego  
414X150 mm  
Kod: **12180**



**PIKTOGRAM STRZAŁKA W PRAWO**  
Sitodruk na opalowym poliwęglanie  
Kod: **12175**



**SIATKA OCHRONNA**  
Wymiary 440x215x99 mm  
Kod: **3912**



**PIKTOGRAM STRZAŁKA W LEWO**  
Sitodruk na opalowym poliwęglanie  
Kod: **12176**



**PIKTOGRAM STRZAŁKA W DÓŁ**  
Sitodruk na opalowym poliwęglanie  
Kod: **12177**

