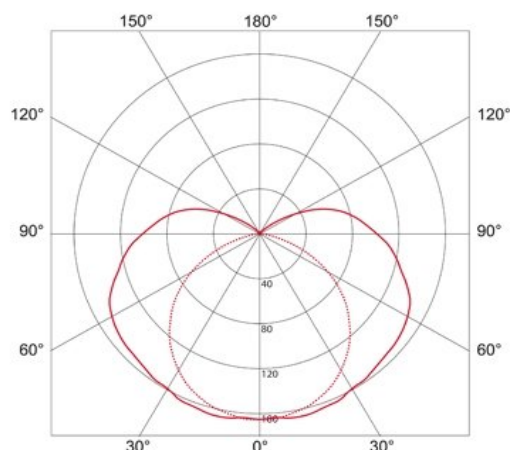




- Źródło światła: LED
- Materiał obudowy: PC (poliwęglan) + stal (układ zasilania)
- Materiał klosza: PC (poliwęglan)
- Klosz: mleczny
- Kolor korpusu: biały
- Rozsył światła: szeroko strumieniowy
- Zasilanie: 230 V AC
- Sposób montażu: nabudowywana (naścienna, nasufitowa)
- Zasilacz: elektroniczny
- Klasa ochrony przed prądem elektrycznym: I
- Zastosowanie: wewnątrz lub na zewnątrz budynku
- Wykonanie: ST, AT
- Czas pracy awaryjnej: 1, 2, 3h
- Czas ładowania baterii: maksymalnie 24h
- Typ baterii: NiCd, NiMH
- Tryb pracy: A, SA
- Odporność uderowa IK09
- Zakres temperatur pracy: 5°C ÷ +40°C



Przeznaczona do oświetlenia klatek schodowych, piwnic, warsztatów, pomieszczeń gospodarczych, toalet, pralni, szpitali oraz różnorodnych pomieszczeń użyteczności publicznej.

BATERTECH 09 LED BTK

Moc źródła światła [W]	Strumień świetlny oprawy podstawowej [lm]	Temperatura barwowa	Waga [kg]	Wymiar układu zasilającego [mm]	Wymiar klosza oprawy/układu świetlnego [mm]
14W	1080	4000K	1,7	400 x 115 x 75	Ø260 x 90
16W	1250	4000K	1,7		
18W	1440	4000K	1,8		
20W	1850	4000K	1,9		
22W	2100	4000K	2,1		
24W	2250	4000K	2,1		
36W	3200	4000K	2,6		

