

# VOLTEA™

światło zawsze przed Tobą

## RECTA

### 6W dwustrumieniowa

#### Automatyczna oprawa LED



RECTA 6W  
dwustrumieniowa



RECTA 6W  
dwustrumieniowa  
NUMERATOR



Wytrzymały  
mleczny klosz  
z poliwęglanu



Odprowadzenie  
nadmiaru ciepła  
z diod LED  
zapewnia  
wysoką  
żywołność



Szeroki zakres  
trybów pracy,  
wygodne  
ustawianie  
za pomocą  
mikroprzełączników



Wersja  
"NUMERATOR"  
z grafiką  
oznakowania  
numeraacji  
budynków

Napięcie zasilania	230V 50/60Hz	<p>Automatyczne oświetlenie portali, wejść do klatek schodowych, oznakowanie numeracji budynków.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* mleczny klosz z wysokoudarowego poliwęglanu</li> <li>* mikrofalowy czujnik ruchu i czujnik zmierzchu</li> <li>* regulowane parametry pracy i funkcja stałego świecenia w stanie czuwania</li> <li>* wysokosprawne diody LED SMD</li> <li>* możliwość stosowania na zewnątrz budynków</li> <li>* klosz z grafiką / oznakowaniem numeracji budynku w wersji NUMERATOR</li> <li>* trwałość 30 tys. godzin</li> </ul>
Moc	6W	
Współczynnik mocy	>0,5	
Strumień świetlny	540 lm	
Skuteczność	90 lm/W	
Temperatura barwowa	4000 K	
Obszar detekcji	360°	
Zakres detekcji ruchu	do 10m	
Próg jasności załączenia lampy	regulowany 2 - 2000 lx	
Czas świecenia po zaniku ruchu	regulowany : 10 - 120 s	
Klasa ochronności	II	
Stopień szczelności	IP54	
Odporność na uderzenia	IK10	
Wymiary	280 x 185 x 55 mm	
Masa	0,5 kg	

Automatyczna oprawa LED z czujnikiem zmierzchu oraz mikrofalowym czujnikiem ruchu. Konstrukcja z wytrzymałych materiałów o dużej odporności na uderzenia. Źródłem światła są wysokosprawne diody LED SMD. Regulowane parametry pracy: próg jasności, zakres detekcji, czas świecenia po zaprzestaniu ruchu. Dzięki zastosowanemu sterownikowi oprawa może świecić obniżonym strumieniem światła w stanie czuwania (regulacja w zakresie 0-50% pełnej mocy). Przy niewystarczającym poziomie oświetlenia zewnętrznego lampa może świecić obniżonym strumieniem światła ciągle lub przez określony, regulowany czas po zaprzestaniu ruchu. Może być montowana na dowolnej płaskiej powierzchni. Dostępna wersja NUMERATOR z kloszem z grafiką pozwala na wykorzystanie plafonu jako podświetlanego oznakowania budynku.

