

CATEYE Tabela wybranych cech/funkcji

Nazwa modelu	Normalna okrągła wiązka	Soczewka OptiCube	Wymienialna bateria	Widoczność z tyłu	Regulacja przez aplikację	Widoczność boczna	Wodoodporny						
Model Name	Normal Round Beam	OptiCube lens	Battery Replaceable	Rear Visibility	App Adjustable	Side Visibility	Waterproof						
VOLT 1700	☑		☑			☑	IPX 4						
SYNC Core	☑				☑	☑	IPX 4						
AMPP1100		☑				☑	IPX 4						
AMPP800		☑				☑	IPX 4						
AMPP500		☑				☑	IPX 4						
AMPP400		☑				☑	IPX 4						

☑ Normalna okrągła wiązka i soczewka OptiCube nie mają konstrukcji przeciwślepieniowej i będą oślepiać nadjeżdżających kierowców, rowerzystów oraz pieszych.

☑ Korpusy lamp AMPP800, AMPP500 i AMPP400 są wykonane z plastiku, który jest niższej klasy niż aluminium, a obudowa baterii modelu AMPP1100 również jest wykonana z plastik

☑ W niektórych przypadkach przednie światła o standardzie IPX4 nie są odporne na silny deszcz, jeśli chodzi o oświetlenie przednie.

RAVEMEN Tabela wybranych cech/funkcji

Model Name	Low Beam/Curved Lens System (Anti-glare design)	HiLo Beam System(Car headlight design)	Runtime Display	Wireless Remote Control	Wired Remote Control	Intelligent Thermal Control	Waterproof	USB Output Function	Run Time Extension	Side Visibility	Intelligent Daytime Mode	Auto On & Off
Nazwa modelu	Światła mijania - System odcięcia soczewki (Projekt przeciwślepieniowy)	System świateł HiLo (Projekt świateł samochodowych "krótkie/długie)	Wyświetlacz czasu pracy	Bezprzewodowe sterowanie zdalne	Przewodowe sterowanie zdalne	Inteligentne sterowanie termiczne	Wodoodporność	Funkcja wyjścia USB, (powerbank)	Przedłużenie czasu pracy	Widoczność boczna	Inteligentny tryb dzienny	Automatyczne włączanie i wyłączenie
XR6000	☑	☑		☑		☑	IPX 8	☑	☑			
PR2400	☑	☑	☑	☑		☑	IPX 8	☑	☑			
PR2000	☑	☑	☑	☑		☑	IPX 8	☑	☑			
PR1400	☑	☑	☑		☑	☑	IPX 8	☑	☑			
PR1000	☑	☑			☑	☑	IPX 8	☑	☑			
CR1000	☑				☑	☑	IPX 6		☑	☑		
CR800	☑				☑	☑	IPX 6		☑	☑		
CR600	☑				☑	☑	IPX 6		☑			
CR450	☑				☑	☑	IPX 6		☑			
FR300							IPX 6	☑	☑	☑		☑
FR160							IPX 6		☑	☑		
LR1600	☑			☑		☑	IPX 6		☑	☑	☑	☑
LR1200	☑				☑	☑	IPX 6		☑	☑	☑	☑
LR1000	☑				☑	☑	IPX 6	☑	☑	☑		☑
LR500	☑				☑	☑	IPX 6		☑	☑		☑

☑ Wszystkie funkcje są wymienione zgodnie z informacjami zawartymi na stronach internetowych CATEYE i RAVEMEN.

☑ Wszystkie przednie światła RAVEMEN są wykonane z aluminium.

☑ Wspólne cechy pomiędzy CATEYE a RAVEMEN nie są wymienione, takie jak funkcja zapamiętywania trybu, wskaźnik naładowania baterii, itp.