



## DANE TECHNICZNE / CECHY

- wymiary: 176x87x86
- strumień świetlny modułu LED: 5500 lm, 4000 lm, 3000 lm
- strumień świetlny lampy: 4400 lm, 3200 lm, 2400 lm
- moc maksymalna: 70W, 40W, 35W
- napięcie znamionowe: 12V-24V DC
- dopuszczalne napięcie pracy: 10.5V-30V DC
- źródło światła: 10 x LED
- temperatura barwowa: 5700-7000K
- kąt rozsyłu światła: 4°
- klasa szczelności: IP67, IP69K, IP66
- temperatura pracy: -40°C - +80°C
- materiał obudowy: aluminium
- materiał szyby: tworzywo
- złącza wbudowane: AMP Faston 250, Deutsch DT, AMP SuperSeal 1.5
- inne: zabezpieczenia:
  - przed przegrzaniem
  - przed odwrotną polaryzacją



## INFORMACJE DODATKOWE

Służą do oświetlania miejsc wokół pojazdów, ciągników, maszyn wolnobieżnych oraz dowolnych miejsc dających możliwość zasilania wskazanym napięciem.

Są zgodne z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej 2004/108/EC. Nie emitują zakłóceń elektromagnetycznych i są na nie odporne.

Wymagają zasilania z odpowiednią polaryzacją.

Miejsca montażu: jako wolnostojące na elementach nadwozia. Mogą być montowane jako podwieszane lub stojące.

Elementy umocowania są wykonane ze stali Inox.

Istnieje możliwość zamontowania wybranego złącza dla wersji z przewodem (na zamówienie).

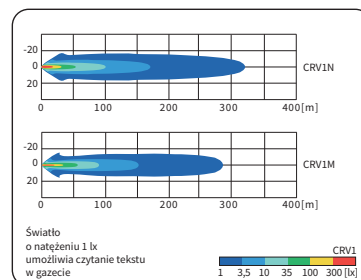
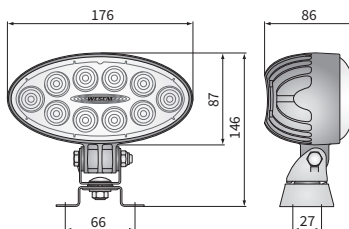
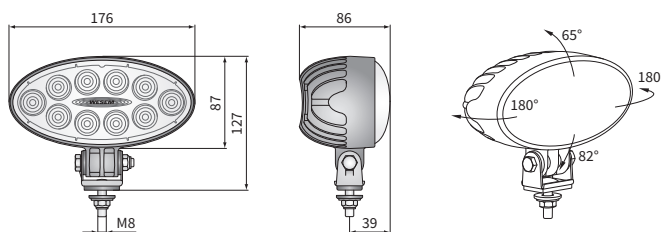
Części przydatne w montażu:

- przeciwwzłazcze Deutsch DT06-2S 2-pinowe - nr kat. A.07135
- przeciwwzłazcze AMP SuperSeal 1,5 2-pinowe - nr kat. A.07137
- przeciwwzłazcze AMP Faston 250 2-pinowe - nr kat. A.07138

Części zamienne:

- magnes neodymowy  $\phi 89/500N$  (1 szt.) - nr kat. CAR4.51320

## WYMIARY



Nr katalogowy	Strumień świetlny			Klasa szczelności	Wyposażenie	moduł LED 12V-24V	przewód 0,15 m	przewód 0,5 m	przewód 8 m	wtyczka do zapalniczki	wyłącznik	Uchwyt	M8	magn. neodym.	omega	Złącza	AMP Faston 250	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	HB3	Delphi 12129615	
	5500 lm	4000 lm	3000 lm																			
<b>CRV1P.56801</b>	✓																					
CRV1P.56803	✓																					
CRV1P.56804	✓																					
<b>CRV1N.53601</b>		✓																				
CRV1N.53606		✓			✓																	
<b>CRV1N.53604</b>		✓																				
CRV1N.53602		✓																				
<b>CRV1N.53603</b>		✓																				
CRV1N.53650		✓																				
<b>CRV1M.53501</b>			✓																			
<b>CRV1M.53506</b>			✓		✓																	
<b>CRV1M.53514</b>			✓																			
<b>CRV1M.53513</b>			✓																			
<b>CRV1M.53521</b>			✓																			
CRV1M.53526			✓		✓																	
CRV1M.53534			✓																			
CRV1M.53533			✓																			