



DANE TECHNICZNE / CECHY

- wymiary: 271x44x36
- strumień świetlny modułu LED: 2200 lm, 1400 lm
- strumień świetlny lampy: 1800 lm, 1100 lm
- moc maksymalna: 15W, 19W
- napięcie znamionowe: 12V-24V DC
- dopuszczalne napięcie pracy: 10.5V-30V DC
- źródło światła: 10 x LED
- temperatura barwowa: 5000-7000K
- kąt rozsyłu światła: 30° x 7°, 100°
- klasa szczelności: IP67, IP69K
- temperatura pracy: -40°C - +80°C
- materiał obudowy: aluminium
- materiał szyby: tworzywo
- złącza wbudowane: -
- inne: zabezpieczenia:
 - przed przegrzaniem
 - przed odwrotną polaryzacją



INFORMACJE DODATKOWE

Szczególnie zalecane do pojazdów strażackich, karet, radiowozów, kamperów, przyczep, schowków.

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

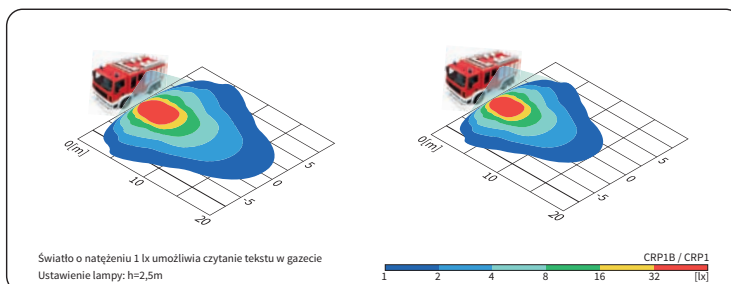
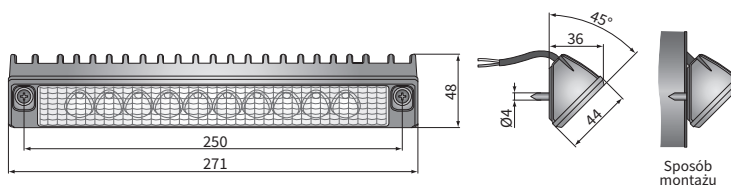
Są zgodne z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej 2004/108/EC. Nie emitują zakłóceń elektromagnetycznych i są na nie odporne.

Wymagają zasilania z odpowiednią polaryzacją.

Mogą być montowane w pozycji poziomej na dowolnym, płaskim elemencie nadwozia.

Istnieje możliwość zamontowania na przewodzie wybranego złącza (na zamówienie).

WYMIARY



Nr katalogowy	Nr kat. Hella	Strumień świetlny		Kąt rozsyłu		Klasa szczelności		Obudowa	Wyposażenie
		2200 lm	1400 lm	30° x 7°	100°	IP67	IP69K		
CRP1B.58800		✓		✓		✓	✓	czarna	moduł LED 12V-24V przewód 0,5 m
CRP1D.59100		✓			✓	✓	✓	czarna	
CRP1B.58801		✓		✓		✓	✓	czarna	
CRP1B.58802		✓		✓		✓	✓	czarna	
CRP1B.58803		✓		✓		✓	✓	czarna	
CRP1.54600	1GD 996 098-001		✓			✓	✓	czarna	
CRP1C.59000			✓		✓	✓	✓	czarna	
CRP1.54601			✓	✓		✓	✓	czarna	
CRP1.54602			✓	✓		✓	✓	czarna	
CRP1.54603			✓	✓		✓	✓	czarna	

