



DANE TECHNICZNE / CECHY

- wymiary: 105x105x50
- oznaczenie funkcji: AR
- strumień świetlny modułu LED: 2400 lm, 1600 lm, 800 lm
- strumień świetlny lampy: 2000 lm, 1300 lm, 650 lm
- moc maksymalna: 27W, 22W, 11W
- napięcie znamionowe: 12V-24V DC
- dopuszczalne napięcie pracy: 10.5V-30V DC
- źródło światła: 18 x LED, 12 x LED, 6 x LED
- klasa szczelności: IP67, IP69K
- temperatura pracy: -40°C - +80°C
- materiał obudowy: aluminium
- materiał szyby: tworzywo
- złącza wbudowane: Deutsch DT, AMP SuperSeal 1.5
- inne: zabezpieczenia:
 - przed przegrzaniem
 - przed odwrotną polaryzacją



INFORMACJE DODATKOWE

Szczególnie zalecane do samochodów ciężarowych i dostawczych.

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

Wymagają zasilania z odpowiednią polaryzacją.

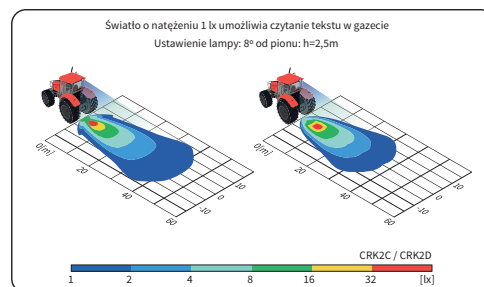
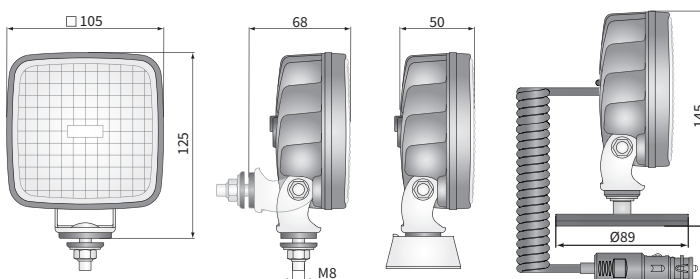
Miejsca montażu: jako wolnostojące na elementach nadwozia. Mogą być montowane w każdej pozycji (stojące, podwieszane, boczne).

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

Części przydatne w montażu:

- przeciwzłącze AMP SuperSeal 1,5 2-pinowe - nr kat. A.07137
- przeciwzłącze Deutsch DT06-2S 2-pinowe - nr kat. A.07135

WYMIARY



Nr katalogowy	Kod homologacji	Strumień świetlny	Moc znamionowa	Klasa szczelności	Typ	Obudowa	Wyposażenie	Złącza	Uchwyt	Opakowanie / szt.
CRK2F.57300	112	2400 lm	27W	IP67	18 x LED	czarna	moduł LED 12V-24V	Deutsch DT	M8	1
CRK2F.57340	112	1600 lm	22W	IP69K	12 x LED	czarna	przewód 0,5 m	AMP SuperSeal 1,5	omega	1
CRK2F.57350	112	800 lm	11W	IP67	6 x LED	czarna		AMP SuperSeal 1,5	omega	1
CRK2C.54900	104			IP67		czarna				1
CRK2C.54940	104			IP69K		czarna				1
CRK2C.54950	104			IP67		czarna				1
CRK2C.54960	104			IP69K		czarna				1
CRK2C.54970	104			IP67		czarna				1
CRK2C.54980	104			IP69K		czarna				1
CRK2D.55700	107			IP67		czarna				1
CRK2D.55750	107			IP69K		czarna				1
CRK2D.55770	104			IP67		czarna				1