



DANE TECHNICZNE / CECHY

- wymiary: $\phi 220 \times 87$
- funkcje światła: drogowe, pozycyjne
- oznaczenie funkcji: HR, A
- moc maksymalna: 27W, 3W
- napięcie znamionowe: 12V-24V DC
- dopuszczalne napięcie pracy: 10.5V-30V DC
- liczba cechowania: 50, 25
- źródło światła: 6 x LED
- klasa szczelności: IP67, IP69K
- temperatura pracy: $-40^{\circ}\text{C} - +80^{\circ}\text{C}$
- materiał obudowy: aluminium
- kolor obudowy: czarna, chromowana
- materiał szyby: szkło
- złącza wbudowane: -
- inne: zabezpieczenia:
 - przed przegrzaniem
 - przed odwrotną polaryzacją
 - śruby ze stali INOX



INFORMACJE DODATKOWE

Stylowe i trwałe reflektory dedykowane do pojazdów samochodowych.

Technologia LED w światłach drogowych i pozycyjnych zapewnia najwyższą wydajność reflektora. Dwie dostępne liczby cechowania pozwalają dobrać zasięg światła do indywidualnych potrzeb.

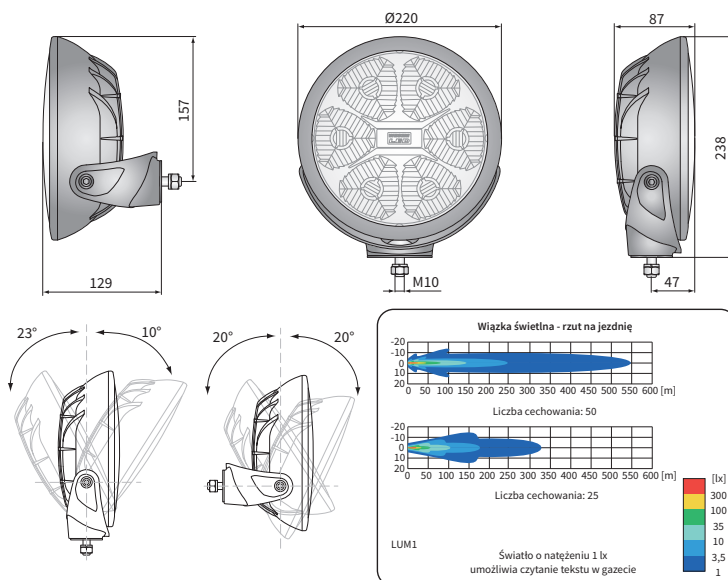
Są zgodne z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej 2004/108/EC. Nie emitują zakłóceń elektromagnetycznych i są na nie odporne.

Wymagają zasilania z odpowiednią polaryzacją.

Miejsca montażu: jako wolnostojące lub na pionowych elementach nadwozia.

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

WYMIARY



Nr katalogowy	Nr kat. Hella	Kod homologacji	Funkcje światła		Kolor światła pozycyjnego	Liczba cechowania	Klasa szczelności	Obudowa	Wyposażenie	Złącza
			drogowe	pozycyjne						
LUM1.50800	1F8 011 002-001	084	✓	✓	biały	50	IP67	czarna	moduł LED 12V-24V	AMP Faston 250
LUM1.50804	1F8 011 002-001	084	✓	✓	biały	50	IP67	czarna	osłona pełna	Deutsch DT
LUM1.50880		084	✓	✓	biały	50	IP67	czarna	ramka chromowana	AMP SuperSeat 1,5
LUM1.50805	1F8 011 002-001	084	✓	✓	biały	50	IP67	czarna	ramka czarna	
LUM1.50806	1F8 011 002-001	084	✓	✓	biały	50	IP67	czarna	przewód 0,5 m	
LUM1.50810		084	✓	✓	biały	50	IP67	czarna	otwór pod stabilizator	
LUM1.50850		087	✓	✓	biały	25	IP69K	chromowana		
LUM1.50853		087	✓	✓	biały	25	IP69K	chromowana		
LUM1.50854		087	✓	✓	biały	25	IP69K	chromowana		
LUM1.50855		087	✓	✓	biały	25	IP69K	chromowana		
LUM1.50860		087	✓	✓	biały	25	IP69K	chromowana		