

DANE TECHNICZNE / CECHY

- wymiary: $\phi 148 \times 105$
- źródło światła: H3, F2
- moc maksymalna: 70W, 55W, 35W
- napięcie znamionowe: 12V-24V DC, 12V DC, 12V-48V DC
- optyka: klasyczna
- kąt rozsyłu światła: $37^\circ \times 18^\circ$
- klasa szczelności: IP66
- materiał obudowy: tworzywo
- kolor obudowy: czarna
- materiał szyby: szkło, tworzywo
- złącza wbudowane: -
- inne (opcje):
 - rączka
 - szyba PC
 - wyłącznik



INFORMACJE DODATKOWE

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

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

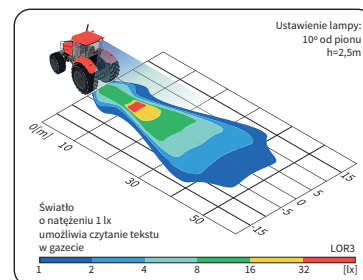
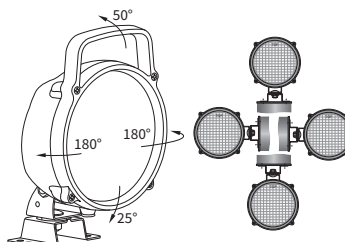
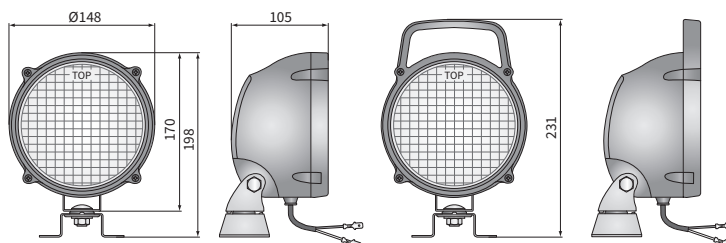
Istnieje możliwość zamontowania na przewodzie wybranego złącza (na zamówienie).

W wersji z szybą poliwęglanową nie stosować żarówek o mocy większej niż 55W.

Części zamienne:

- wyłącznik - nr kat. WYL1.46300
- przelotka hermetyczna - nr kat. A.28500

WYMIARY



Nr katalogowy	Nr kat. Hella	Typ		Materiał szyby	szkło	tworzywo	Wypozażenie		żarówka H3 12V	żarówka H3 24V	uchwył omega	rączka	wyłącznik	przewód 0,15 m	przewód 0,5 m	Złącza	AMP Faston 250	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	Opakowanie / szt.	karton
		H3	F2				żarówka H3 12V	żarówka H3 24V													
LOR3.23395	1G3 005 760-201	✓			✓																1
LOR3.23393		✓				✓															1
LOR3.23394		✓				✓															1
LOR3.29395	1G3 005 760-221	✓			✓			✓													1
LOR3.29393		✓				✓															1
LOR3.23295	1G3 005 760-001	✓			✓																1
LOR3.23296		✓			✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓							1
LOR3.23292	1G3 996 001-331	✓				✓															1
LOR3.23494	1G3 996 001-131		✓			✓															1