



DANE TECHNICZNE / CECHY

| | |
|----------------------|---------------------------------|
| wymiary: | 156x92x85 |
| źródło światła: | H3 |
| moc maksymalna: | 70W |
| napięcie znamionowe: | 12V-24V DC |
| optyka: | klasyczna |
| kąt rozsytu światła: | 47° x 17° |
| klasa szczelności: | IP55 |
| materiał obudowy: | tworzywo |
| kolor obudowy: | czarna |
| materiał szyby: | szkło |
| złącza wbudowane: | - |
| inne (opcje): | rączka wyłącznik szyba PC |



INFORMACJE DODATKOWE

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

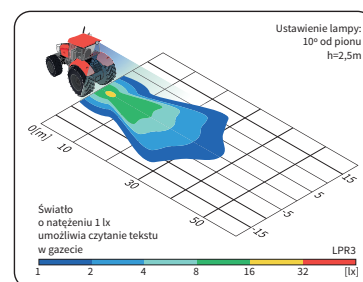
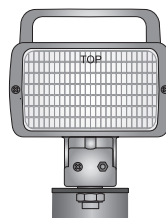
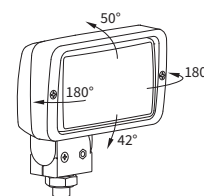
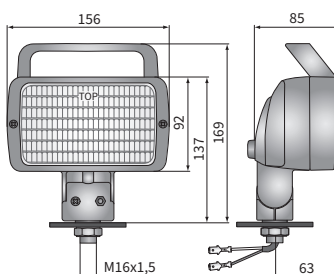
Miejsca montażu: jako wolnostojące na elementach nadwozia. Mogą być montowane wyłącznie jako stojące.

Przewody wyprowadza się przez osłony śruby mocującej.

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

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

WYMIARY



| Nr katalogowy | Typ | | Materiał szyby | | Wyposażenie | | Uchwyt | | Sposoby umoc. | | Złącza | | | Opakowanie / szt. | blister |
|-------------------|-----|--|----------------|----------|----------------|----------------|--------|-----------|----------------|-------|---------|----------------|------------|-------------------|---------|
| | H3 | | szkło | tworzywo | żarówka H3 12V | żarówka H3 24V | rączka | wyłącznik | przewód 0,15 m | trzon | stojący | AMP Faston 250 | Deutsch DT | | |
| LPR3.15762 | ✓ | | ✓ | | | | | ✓ | | ✓ | ✓ | | | | 1 |
| LPR3.29462 | ✓ | | ✓ | | | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | | | 1 |
| LPR3.15764 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | | | 1 |
| LPR3.21362 | ✓ | | ✓ | | | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | | | 1 |
| LPR3.18962 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | | | 1 |