

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:	IP66
materiał obudowy:	tworzywo
kolor obudowy:	czarna
materiał szyby:	szkło
złącza wbudowane:	-
inne:	<ul style="list-style-type: none"> blona półprzepuszczalna szyba PC (opcja) opakowanie blister (opcja)



INFORMACJE DODATKOWE

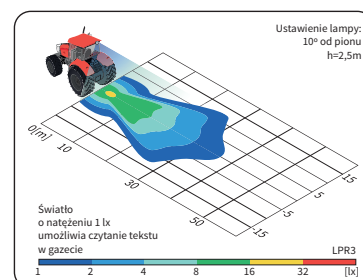
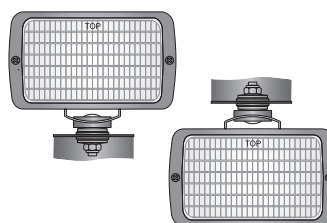
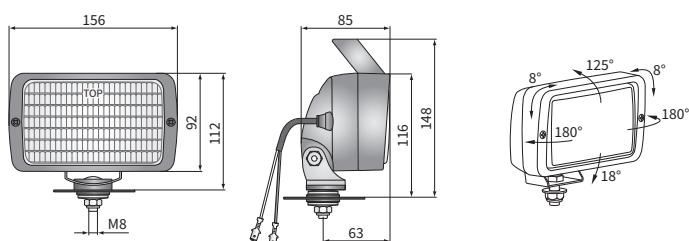
Służą do oświetlania miejsc wokół pojazdów, ciągników, maszyn wolnobieżnych oraz dowolnych miejsc dających możliwość zasilania wskazanym napięciem.

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

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	Nr kat. Hella	Nr kat. Cobo	Wyposażenie						Złącza	Opakowanie / szt.	blister	karton
			żarówka H3 12V	żarówka H3 24V	rączka	wyłącznik	uchwył omega	przewód 0,15 m				
LPR3.21782	1GA 998 522-007	05.0842.0000						✓			1	
LPR3.30182	1GA 998 522-007	05.0842.0000						✓				1
LPR3.31580	1GA 998 522-007	05.0842.0000	✓					✓				1
LPR3.31582	1GA 998 522-177	05.0842.0000	✓					✓				1
LPR3.21792	1GA 998 522-177	05.0842.0000		✓				✓				1
LPR3.31583			✓					✓		✓	2	1
LPR3.29582							✓	✓			1	
LPR3.30282					✓	✓		✓				1
LPR3.30283					✓	✓		✓				1
LPR3.38682							✓	✓				1
LPR3.31282					✓	✓	✓	✓				1