



DANE TECHNICZNE / CECHY

- wymiary: 123x115x121, 98x110x111
- źródło światła: 886-PGJ13
- moc maksymalna: 50W
- napięcie znamionowe: 12V DC
- optyka: FF, klasyczna
- kąt rozsyłu światła: 30° x 7°, 50° x 7°
- klasa szczelności: IP66
- materiał obudowy: tworzywo
- kolor obudowy: -
- materiał szyby: szkło, tworzywo
- złącza wbudowane: -



INFORMACJE DODATKOWE

Miejsca montażu: fabrycznie przystosowane wnęki pojazdu.

Zastosowanie dedykowane:

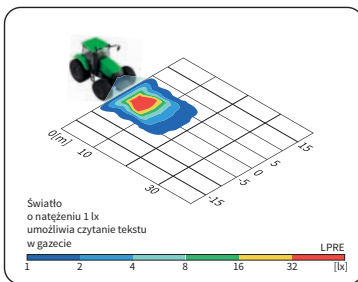
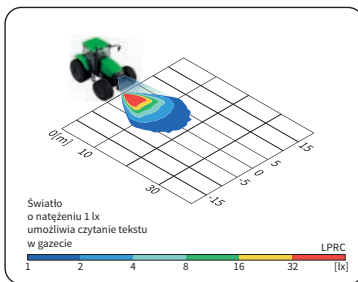
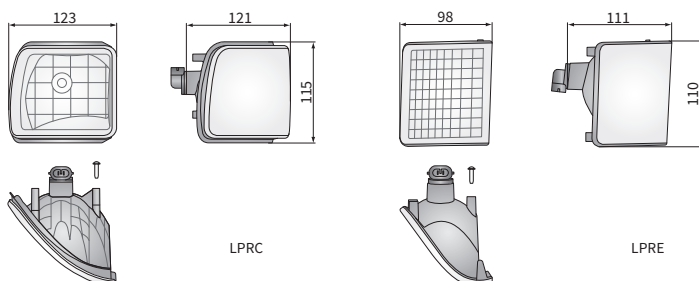
A - ciągniki John Deere:

- 5070M, 5080M, 5080R, 5080RN, 5090M, 5090R, 5090RN, 5100M, 5100R, 5100RN, 5620, 5720, 5820, 6020, 6020SE, 6120, 6120SE, 6130, 6215, 6220, 6220SE, 6230, 6320, 6320L, 6320SE, 6330, 6420, 6420L, 6420S, 6420SE, 6430, 6520, 6520L, 6520SE, 6530, 6534, 6620, 6620SE, 6630, 6820, 6830, 6920, 6920S, 6930, 7220, 7320, 7330, 7420, 7520.

B - ciągniki John Deere:

- 6010, 6100, 6110, 6200, 6200L, 6205, 6210, 6300, 6300L, 6310, 6400, 6400L, 6410, 6500, 6500L, 6505, 6506, 6510, 6600, 6610, 6800, 6810, 6900, 6910, 6910S, 7200, 7210, 7400, 7410, 7510, 7610, 7710, 7810

WYMIARY



Nr katalogowy	Nr kat. John Deere	Optyka	FF	klasyczna	Kąt rozsyłu	30° x 7°	50° x 7°	Materiał szyby	szkło	tworzywo	Typ	886-PGJ13	Wyposażenie	Żarówka 886-PGJ13 12V	Strona	prawa	lewa	Zastosowanie	dedykowane	Opakowanie / szt.	karton
LPRC.54750			✓			✓			✓			✓				✓		A		1	
LPRC.54751	AL172568, AL119769		✓			✓			✓			✓	✓			✓		A		1	
LPRC.54700			✓			✓			✓			✓					✓	A		1	
LPRC.54701	AL172569, AL119770		✓			✓			✓			✓	✓				✓	A		1	
LPRE.56650				✓			✓			✓		✓						B		1	
LPRE.56651	AL78178			✓			✓			✓		✓	✓					B		1	
LPRE.56600				✓			✓			✓		✓						B		1	
LPRE.56601	AL78177			✓			✓			✓		✓	✓					B		1	