

dimensioni:	184x102x91	184x102x110
tipo sorgente luminosa:	H3	
assorbimento massimo:	70W	
tensione nominale:	12÷24V DC	
ottiche:	standard	
angolo del fascio:	26° x 12°	
grado IP:	IP54	
materiale d'custodia:	plastica, metallo	
materiale delle lenti:	vetro	



I fari lavoro sono utilizzati per illuminare aree di lavoro prossime al mezzo, trattori, macchine a bassa velocità ed in ogni altra area, ove sia indicato il valore disponibile di tensione nominale.

Fanali con guscio posteriore dovrebbero essere installati sul veicolo, utilizzando bullone M10 in posizione verticale.

Possibilità di predisporre il cablaggio con connettori richiesti (su richiesta).

Gli equivalenti LED delle lampade LPR8 sono prodotti CRP2A.

Parti sostitutive:

guarnizione bulbo H3 - cat. No. 053.023.05.10

Applicazioni dedicate:

A - trattori:

Scorta: 335 Std, Duo, 450, Farmtrac

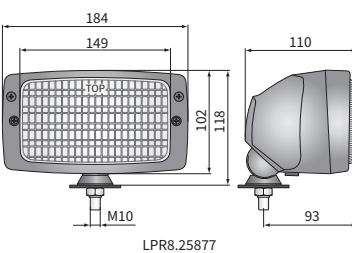
Ursus: 4505, 5714, 5314, 6014

Pronare: MTZ 1221

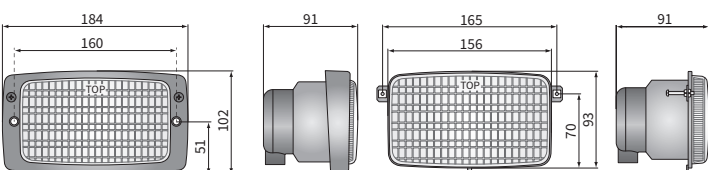
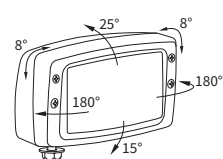
Fendt Agricoltore: 307-309

Fendt Favorit: 716, 309 C, 824

B - Zetor: Modello 2002, Proxima, Forterra, Super, Super Eko, Classic Eko

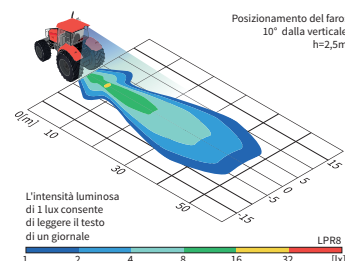


LPR8.25877



LPR8.27278
LPR8.37578

RE.27179



Codice	Riferimento HELLA		Riferimento COBO		Equipaggiamento	Metodi di fissaggio
	1GB 006 213-111	05.542.000	05.543.000	05.545.000		per nicchie
LPR8.27278					✓	✓
LPR8.37578					✓	✓
LPR8.25877	1GB 007 145-101	05.545.000			✓	✓
					✓	✓
					✓	✓
					✓	✓