



## SCHEDA PRODOTTO

### PS1000

- Primo faro da lavoro a LED HELLA VALUEFIT con corpo esterno in plastica anticorrosione
- Look moderno ed elegante grazie al design nero
- Perfetto per il passaggio da alogeno a LED
- Disponibile anche come luce di retromarcia secondo ECE-R23

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Il PS1000 è il primo faro da lavoro HELLA VALUEFIT con corpo esterno in plastica. Di conseguenza, il faro da lavoro è protetto in modo ottimale contro la corrosione e può resistere anche alle condizioni più difficili. Il corpo esterno in plastica consente inoltre di risparmiare peso e resiste meglio alle vibrazioni. Il corpo esterno e il supporto neri conferiscono al faro da lavoro un design moderno ed elegante.

Con i suoi 1.000 lumen, il PS1000 è ideale in sostituzione a un faro alogeno. Grazie alla struttura compatta è d'impiego universale.

Per un'illuminazione ottimale, si consiglia un'altezza di montaggio di 2,50 metri, che consente di distribuire la luce in modo ampio e uniforme sul campo di lavoro e garantisce un notevole miglioramento della visibilità notturna. I fari da lavoro a LED sono inoltre completamente esenti da manutenzione

e offrono una durata notevolmente più lunga rispetto alla lampada di un faro alogeno.

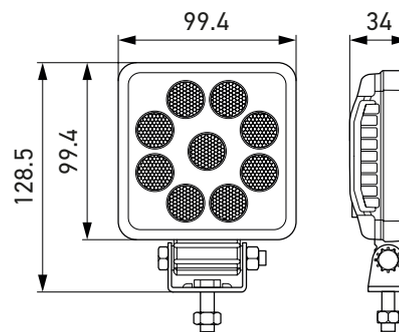
Il PS1000 è disponibile anche come luce di retromarcia, omologata secondo la norma ECE-R23. È il faro perfetto per il montaggio sulla parte posteriore e garantisce una visibilità ottimale sul retro della macchina.

I prodotti HELLA VALUEFIT sono sicuri, affidabili e consentono un passaggio economico alla tecnologia LED.

## DATI TECNICI

Dati tecnici		
Variante	Fari da lavoro	Luce retromarcia
Tensione di esercizio	Multitensione (10 – 30 V)	
Tensione nominale	12 V/ 24 V	
Potenza assorbita	9 W	
Efficienza luminosa	1000 lm	
Sorgente luminosa	9 LED ad alte prestazioni	
Temperatura del colore	6.500 K	
Materiale	Alloggiamento: Plastica	
Classe di protezione	IP 6K7, IP 6K9K	
Omologazione	ECE-R23	
Protezione EMC	ECE-R10	
Fissaggio	In posizione ritta e appesa	
Angolo di inclinazione consigliato	15°	30°

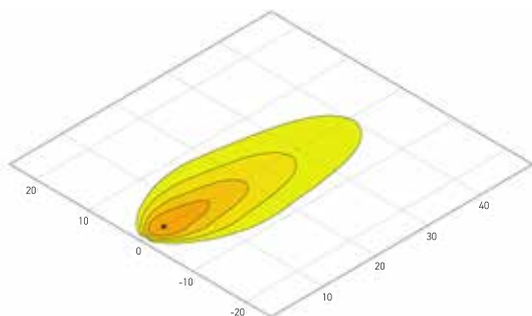
## Dimensioni



## PANORAMICA DEI PRODOTTI

Immagine del prodotto	Variante	Illuminazione	Collegamento	Peso	Codice articolo
	Fari da lavoro	Illuminazione del campo vicino	Cavo da 800 mm, estremità del cavo senza guaina	270 g	1GA 357 114-002
	Luca retromarcia				2ZR 357 114-501

## DISTRIBUZIONE DELLA LUCE



Illuminazione del campo vicino

lux >= 0 1 2 4 8 16