

# INFORMACIÓN DE PRODUCTO

# Flat Beam 1000

- → Faro de trabajo de gran eficiencia
- → Galardonado con el "Green Directory" \*
- → Forma constructiva extremadamente plana

#### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO



El faro de trabajo de gran eficiencia con 60 LEDs y una forma extremadamente plana consume únicamente 11 vatios. Para lograr el mismo rendimiento lumínico con faros halógenos se necesitan 70 vatios, (p.ej. H3).

El consumo reducido de energía en el vehículo protege el medio ambiente. La forma plana permite opciones de montaje flexibles, p.ej. en la parte trasera de los camiones.

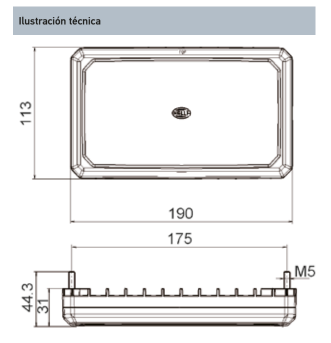
El nuevo Flat Beam 1000 proporciona una iluminación de 45° sin necesidad de inclinar el faro sobre el campo de trabajo más inmediato.

<sup>\*</sup> Premiado como producto ecológico dentro de la feria Automechanika 2010 celebrada en Frankfurt.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Datos técnicos	
Tensión de trabajo	12 – 24 V Multivolt
Consumo de energía	11 W
Corriente lumínica	> 1.100 lm

Referencia	
1GD 996 193-001	Montaje en superficie
1GD 996 193-011	con soporte de estribo para montaje trasero / ángulo de inclinación recomendado 10°
1GD 996 193-051	el dispersor, con una inclina- ción de 45°, concentra la luz directamente sobre el terreno (0° en el montaje)



### DISTRIBUCIÓN DE LA LUZ

