



INFORMACIÓN DE PRODUCTO

Ultra Beam H3

- Compacto y robusto
- Para una excelente potencia lumínica

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Tecnología de iluminación:

El Ultra Beam H3 es un faro de trabajo halógeno. El reflector de aluminio del faro de trabajo se basa en la tecnología de superficie libre. A pesar de sus dimensiones compactas, el reflector proporciona un rendimiento lumínico excepcional. Como fuente de luz se utiliza una lámpara H3 (no incluida en el volumen de suministro de todas las versiones).

El faro se puede emplear con una tensión de a bordo tanto de 12 V como de 24 V (excepto las versiones cuyo volumen de entrega incluye una lámpara). El soporte es giratorio. De este modo, el faro se puede montar tanto en vertical como suspendido.

Carcasa:

La carcasa negra de este robusto faro de trabajo está compuesta de plástico reforzado con fibra de vidrio resistente a los ácidos y a la corrosión.

Para proteger la tulipa, la carcasa está provista de un borde saliente. Gracias a sus dimensiones compactas, el faro de trabajo ofrece múltiples usos.

En las versiones con amortiguación de oscilaciones, un sistema de amortiguación especial, patentado por HELLA y situado en el soporte, protege el faro ante las vibraciones. De esta manera este faro es apropiado para aplicaciones extremas, p. ej. montaje en maquinaria de obras.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Datos técnicos

Tensión nominal (U_N) **12 V** **24 V**

Ángulo de inclinación recomendado 15° – 20°

Lámpara* H3

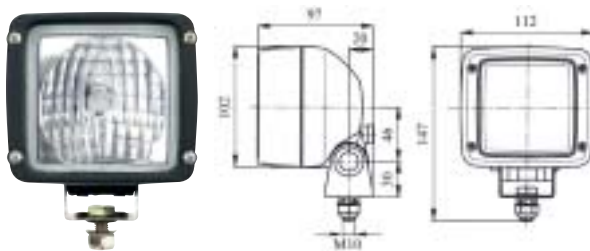
Paso de la luz 83 x 83 mm

Vatios 35–55 W 70 W

Caja Plástico reforzado con fibra de vidrio

* No incluida en el volumen de suministro de todas las versiones

Imagen del producto e ilustración técnica



VISIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Referencia 1GA 007 506 ...	-001	-061	-391	-011	-091	-491	-021	-681									
Iluminación del suelo	x	x	x	x	x	x	x	x									
12 V ó 24 V																	24 V
12 V y 24 V	x	x	x	x	x	x	x	x									
Lámpara H3																	x
Montaje vertical	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Montaje suspendido	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Tulipa estructurada	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
IP 5K9K (resistente a un chorro de alta presión)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Fijación de 4 puntos				x	x	x	x	x									
Soprote giratorio	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Fijación por empalme de tubo																	x
Homologado según GGVS/ADR	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Asa																	x
Amortiguación de oscilaciones				x	x	x	x	x									
Entrada de cables con manguito		x					x										
Racor atornillado PG																	
Conexión de enchufe AMP	x			x										x			
Conector Deutsch			x							x							

Referencia 1GA 997 506 ...	-021	-601	-631				
Iluminación de gran alcance	x						
Iluminación del suelo		x	x				
12 V ó 24 V	x	x	x				
Montaje vertical	x	x	x				
Montaje suspendido	x	x	x				
Tulipa transparente	x	x	x				
IP 5K9K (resistente a un chorro de alta presión)		x	x				
Fijación de 4 puntos		x	x				
Pie giratorio	x	x	x				
Homologado según GGVS/ADR	x	x					
Asa							x
Amortiguación de oscilaciones							x
Conexión de enchufe AMP	x	x	x				