



# KRÓTKA INFORMACJA

## Ultra Beam H3

- Kompaktowe i wytrzymałe
- Doskonała wydajność świetlna

### CECHY PRODUKTU

#### Technika oświetleniowa:

Ultra Beam H3 to halogenowy reflektor roboczy. Aluminiowy odbłyśnik tego reflektora to technologia gładkopowierzchniowa. Mimo swoich kompaktowych wymiarów odbłyśnik zapewnia doskonałą wydajność oświetlenia. Jako źródło światła zastosowano żarówkę H3 (nie jest objęta zakresem dostawy we wszystkich wersjach).

Ten reflektor można używać w instalacjach elektrycznych 12 V i 24 V (z wyjątkiem wersji z żarówką objętą zakresem dostawy). Wkład reflektora można obracać. Dzięki temu urządzenie nadaje się do montażu pionowego i podwieszanego.

#### Obudowa:

Czarna obudowa tego wytrzymałego reflektora roboczego jest wykonana z tworzywa wzmocnianego włóknem szklanym, które jest odporne na działanie kwasów i korozję.

Przednia część obudowy posiada wystającą krawędź chroniącą szybę rozpraszającą. Dzięki kompaktowym rozmiarom ten reflektor można wszechstronnie wykorzystywać.

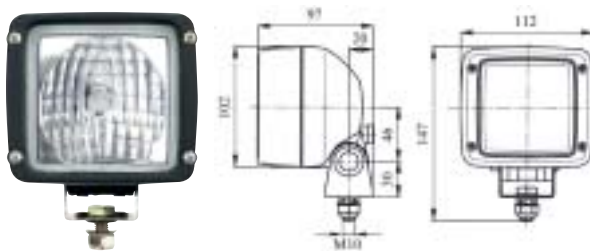
W wersjach z amortyzacją drgań specjalny, opatentowany przez firmę HELLA system amortyzacji w stopie reflektora roboczego chroni żarówkę przed wstrząsami. Dzięki temu ten reflektor nadaje się do zastosowań związanych z ekstremalnymi warunkami pracy, np. do montażu maszyn budowlanych.

# DANE TECHNICZNE

Dane techniczne		
Napięcie znamionowe (U <sub>N</sub> )	<b>12 V</b>	<b>24 V</b>
Zalecany kąt nachylenia	15° – 20°	
Żarówka *	Żarówka H3	
Wyjście światła	83 x 83 mm	
Moc żarówki	35–55 W	70 W
Obudowa	glasfaserverstärkter Kunststoff	

\* nie jest objęta zakresem dostawy we wszystkich wersjach

## Ilustracja i rysunek techniczny



# PRZEGLĄD OFERTY

Numery katalogowy 1GA 007 506 ...								
	-001	-061	-391	-011	-091	-491	-021	-681
Oświetlenie podłoża	x	x	x	x	x	x	x	x
12 V lub 24 V								24 V
12 V i 24 V	x	x	x	x	x	x	x	
Żarówka H3								x
Montaż pionowy	x	x	x	x	x	x	x	x
Montaż podwieszony	x	x	x	x	x	x	x	
Strukturalna szyba szklana	x	x	x	x	x	x	x	x
IP 5K9K (odporność na strumień wysokociśnieniowy)	x	x	x	x	x	x	x	x
Mocowanie 4-punktowe				x	x	x	x	
Stopa ruchoma	x	x	x	x	x	x	x	x
Element mocujący do uchwytów rurowych								x
Atest GGVS / ADR	x	x	x	x	x	x	x	
Rękojeść							x	x
Amortyzacja wibracji				x	x	x	x	
Wyjście kabla z tulejką	x					x		
Skრętka PG								
Złącze wtykowe AMP	x			x				x
Wtyczka Deutsch			x				x	

Numery katalogowy 1GA 997 506 ...			
	-021	-601	-631
Oświetlenie dalekiego zasięgu	x		
Oświetlenie podłoża		x	x
12 V lub 24 V	x	x	x
Montaż pionowy	x	x	x
Montaż podwieszony	x	x	x
Przeroczysta szyba szklana	x	x	x
IP 5K9K (odporność na strumień wysokociśnieniowy)		x	x
Mocowanie 4-punktowe		x	x
Stopa ruchoma	x	x	x
Atest GGVS / ADR	x	x	
Rękojeść			x
Amortyzacja wibracji			x
Złącze wtykowe AMP	x	x	x