

**PRO**

Exklusiv  
im  
Fachhandel

- Fünf Helligkeitsstufen per DIP-Switch einstellbar
- Optionaler HF-Sensor mit Fernbedienung
- DALI-2 Version

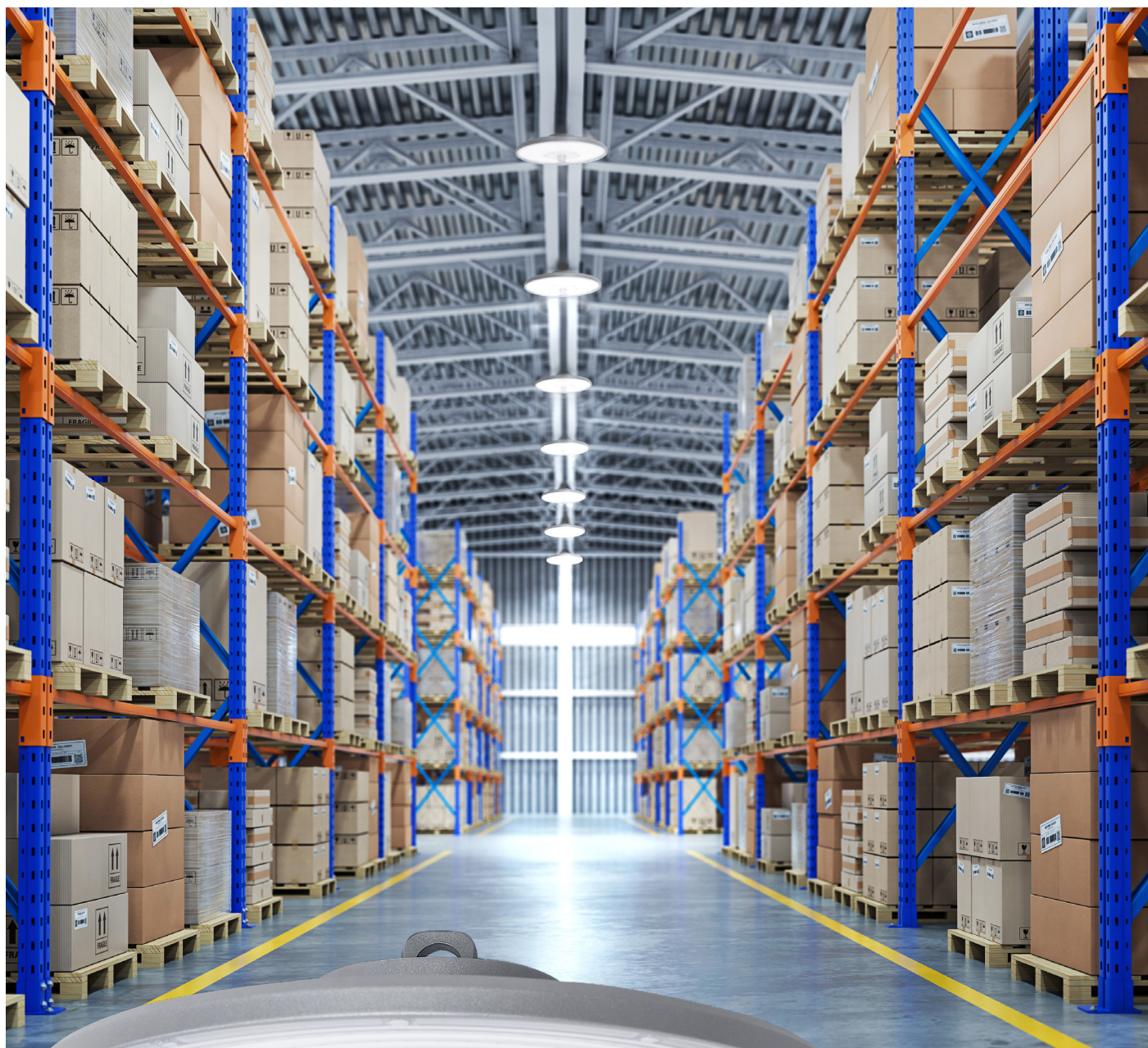
**IDV** GmbH  
Nachhaltiges Licht

**MEGATRON**<sup>®</sup>

BEG-förderfähig

- über 120lm/W
- L80 bei 50.000h

# HELA Hallenleuchten für alle Anwendungen



Förderfähig nach BEG-Programm und Kommunalrichtlinie

# Hallenleuchte

1:1-Ersatz für konventionelle Leuchten mit 400W Halogenmetall dampflampe



Lichtstarke, rotations-symmetrisch abstrahlende Highbay-Hallenleuchte für unkomplizierte Ein-Punkt-Montage bis 12 Meter Deckenhöhe (Halbwertswinkel 90°). In Kombination mit dem HF Sensor modul können verschiedene Beleuchtungsszenen festgelegt werden. Beispielsweise reduzierte Grundbeleuchtung und zeitliche begrenzte volle Lichtstärke bei Annäherung.



**HELA Haltebügel MT87118**  
 (Zubehör separat bestellen)  
 LxBxH (mm) 138 x 25 x 115



### LumenSelect per DIM-Switch

Einfache Anpassungen des Lichtstrom in fünf Helligkeitsstufen von 140W/21.000 Lumen auf 70W/12.000 Lumen per DIP-Switch einstellbar (LumenSelect).

Leuchenschutzart IP65 ausgelegt für Innenräume oder geschützte Außenbereiche. Inkl. IP68-Kabelverbinder.



ARTIKEL-NR.	FARBE	Watt (W)	Lumen Lichtquelle (lm)	System Lumen* (lm)	Lichtstärke (cd)	Lebensdauer (h)	Gewicht (g)	L x B (mm)
MT87034	Grau	140W	23.000	21.000	11.000	50.000 L80B10	2.500	Ø340 x 110
		122W	20.000	18.500	N/A			
		103W	17.500	16.000	N/A			
		90W	15.700	14.400	N/A			
		70W	13.000	12.000	N/A			



# Optionaler HF-Sensor

Komfortable und energiesparende Lichtsteuerung



Das optionale HF-Sensor-Modul (MT87116) mit Sockel gemäß Zhaga Book 18 wird an der Unterseite der Leuchte in einer dafür vorgesehenen Fassung mit Bajonett-Verschluss aufgeschraubt. Zur Einstellung der Funktionen eines Sensors benötigen Sie eine Fernbedienung MT87117. Die Fernbedienung (MT87117) dient zur komfortablen Programmierung der gewünschten Lichtfunktionen (Annäherung, Helligkeitslevel, Zeitverzögerung). Sie steuert eine beliebige Anzahl von HELA Hallenstrahlern mit HF-Sensor im Reichweitenbereich von 15 Meter an. Wand- und Deckenmontage möglich mittels separat erhältlichem Haltebügel (MT87118).



HF-Sensor-Modul



## MT87117

Fernbedienung für Sensormodul (optional)



## MT87116 HF-Sensor-Modul

Zhaga book 18 Sensor



Eingangsspannung	10,5 – 15V
Ausgangsspannung	DIM 0-10V
Erfassungsbereich	16m bei 100% (einst.)
Schaltzeit	5min (einstellbar)
Dämmerfunktion	Aus (einstellbar)
Standby	0sec (einstellbar)
Standby Dimmerstufe	10% (einstellbar)
Frequenz	5,8GHz±75MHz
Current	>0,3mW
Montagehöhe	max. 12m
Abmessungen (mm)	48x33



# HELA DALI-2

Volle Integration in professionellen Beleuchtungsanlagen



Kompatibel und integrierbar in DALI-2-Installationen. Leistung 140W und 21.000 Lumen System-Lichtstrom, stufenlos dimmbar. Leuchtenschutzart IP65, ausgelegt für Innenräume oder geschützte Außenbereiche.

Inkl. IP68-Kabelverbinder. Ein-Punkt-Montage bis 12 Meter Deckenhöhe (Halbwertswinkel 90°) oder für Wand- und Deckenmontage mittels Haltebügel (MT87118).



**HELA Haltebügel MT87118**  
(Zubehör separat bestellen)  
LxBxH (mm) 138 x 25 x 115



ARTIKEL-NR.	FARBE	Watt (W)	Lumen Lichtquelle (lm)	System Lumen* (lm)	Lichtstärke (cd)	Lebensdauer (h)	Gewicht (g)	L x B (mm)
MT87035	Grau	140W	23.000	21.000	11.000	50.000 L80B10	3.000	Ø340 x 148

\*Lumen umgebendes Produkt