

# MAGNUM **HOBBY LINE**

# MAGNUM HOBBY LINE

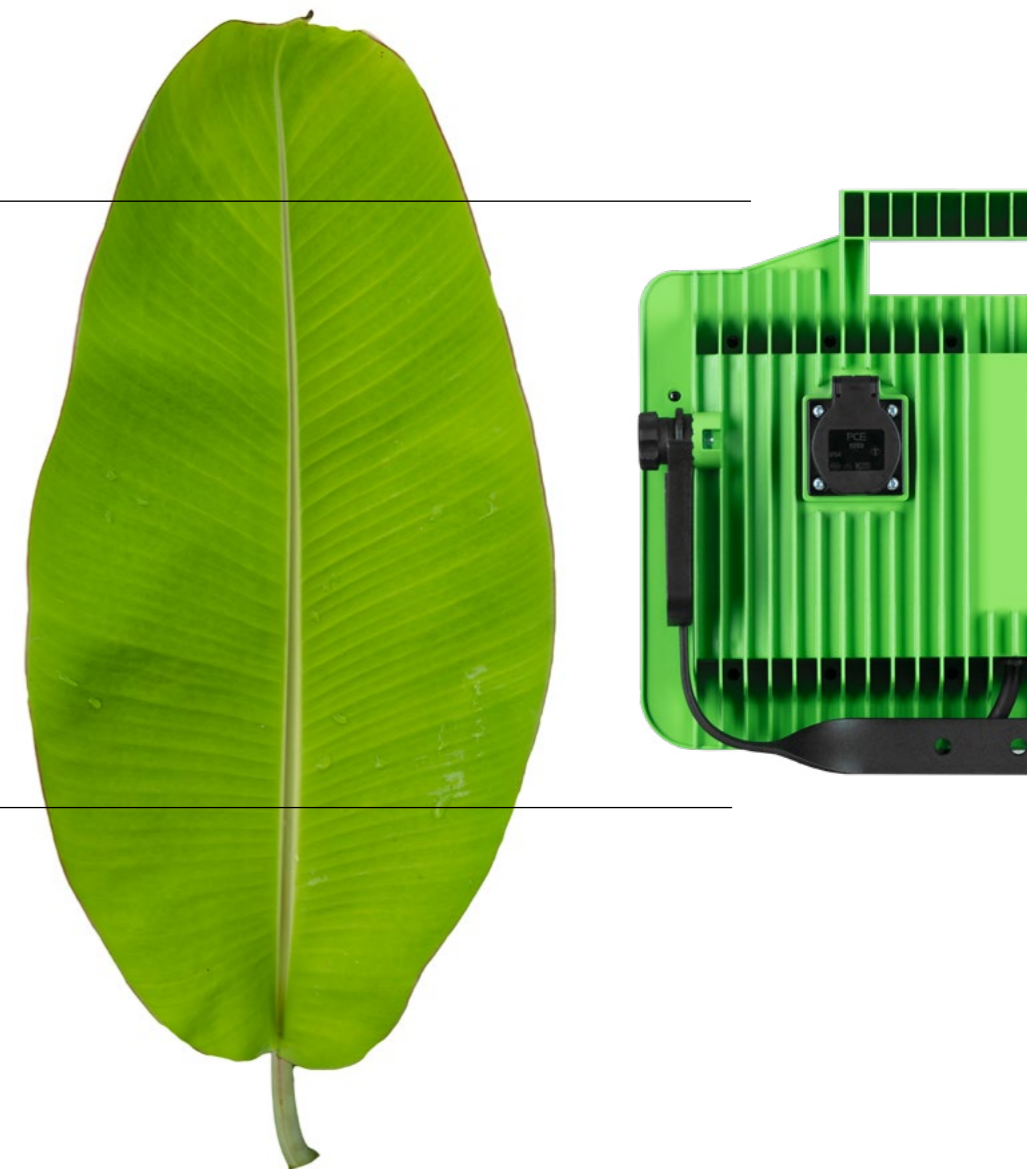


MAGNUM HOBBY ist eine Linie moderner, mobiler Lampen. Dank vielen nützlichen Funktionen sowie zahlreichen Accessoires, kann sie mit Erfolg überall dort eingesetzt werden, wo eine starke Beleuchtung, eine robuste Konstruktion und zahlreiche Erleichterungen der Arbeit benötigt werden. MAGNUM HOBBY gewährleistet einen maximalen Lichtstrom bei minimalem Energieverbrauch. Dank der außerordentlichen Effektivität von LED-Dioden, werden bis zu 20 % bessere Parameter im Vergleich zu Leuchtstoffmitteln oder Halogenleuchten erzielt. MAGNUM HOBBY Lampen zeichnen sich durch eine sehr lange Lebensdauer von 50 000 Stunden aus.

my HOBBY is my LIFE  
**my LIFE is GREEN**

Form der Lampengehäuse HOBBY LINE wurde inspiriert von dem außergewöhnlich robusten Palmblatt. Die vertikalen Rippen versteifen und stärken die Konstruktion, bei gleichzeitiger Minimierung des Gewichts, regulieren den Temperaturhaushalt der Lampe und beschränken die Ablagerung von Feuchtigkeit auf dem Gehäuse.

Lampen aus der HOBBY Familie erfüllen die höchsten Umweltstandards. Die darin eingesetzten LED-Panels sind beständig und energieeffizient.



# MAGNUM HOBBY 32W



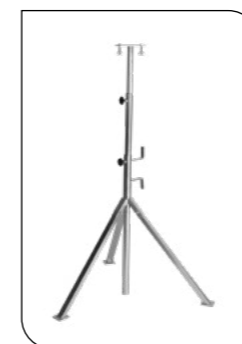
## AUSGEWÄHLTE TECHNISCHE PARAMETER:

Stoßfestigkeit: IK10  
 Lichtstrom der Leuchte [lm]: 3600  
 Nennversorgungsspannung [V]: 220-240  
 Gehäusematerial der Leuchte: PP  
 Schirmmaterial: PC  
 Schirmart: Frost  
 Kabel: 3 m  
 Abmessungen (H/B/T) [mm]: 300/400/100

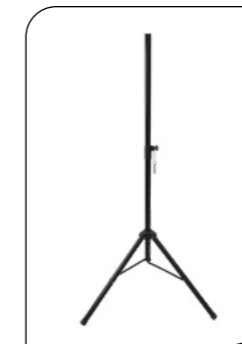
## VARIANTEN:

Leistung (nominal) [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]	Art des Steckers	Art der Buchse	Anzahl der Buchsen	Schutzart	Dichtheits-Klasse	Index
32	4000	3600	DK	-	-	I	IP44	<b>406430</b>
32	4000	3600	DK	DK	1	I	IP44	<b>406409</b>
32	4000	3600	UNI-SCHUKO	-	-	II	IP54	<b>406447</b>
32	4000	3600	UNI-SCHUKO	PL-FR	1	I	IP54	<b>406416</b>
32	4000	3600	UNI-SCHUKO	SCHUKO	1	I	IP54	<b>406423</b>

## ZUBEHÖR:



Großes Stativ  
Index: 016660



STANDARD Stativ  
Index: 000720



FUTURE STAND Stativ  
Index: 000737

## BESTÄNDIGKEIT, STOSSFESTIGKEIT UND DICHTHEIT

Das Gehäuse besteht aus einem beständigen und elastischen Material, das ein maximales Niveau an Stoßfestigkeit K10 garantiert. Dadurch kann die Lampe unter Bedingungen eingesetzt werden, die mechanische Schäden fördern (z. B. Werkstätten oder Baustellen), während der Sturz aus einer geringen Höhe kein Risiko birgt. MAGNUM HOBBY ist auch gegen schwierigste Witterungseinflüsse beständig und funktioniert sogar im Regen korrekt.

# MAGNUM

## HOBBY 50W/78W

### SCHIRM DER HÖCHSTEN QUALITÄT

Der Schirm besteht aus Polycarbonat, das eine maximal hohe (80%) Durchlässigkeit von sichtbarem Licht und der dem Infrarot nahen Wellen bis zu sogar 1100 nm garantiert. Er ist beständig gegen die Einwirkung eines breiten Temperaturbereichs, und seine Transparenz bleibt bei Temperaturen von -30° bis +80 °C erhalten. Dank der Anwendung eines Frost-Diffusors, haben die Lampendesigner den Blendfaktor minimiert, was den Arbeitskomfort der Benutzer von MAGNUM HOBBY wesentlich steigert.



### AUSGEWÄHLTE TECHNISCHE PARAMETER:

Stoßfestigkeit: IK10  
 Nennversorgungsspannung [V]: 220-240  
 Gehäusematerial der Leuchte: PP  
 Schirmmaterial: PC  
 Schirmart: Frost  
 Abmessungen (H/B/T) [mm]: 300/480/75

### LEICHTIGKEIT UND BENUTZERKOMFORT

Das Lampengewicht beträgt, je nach Version, lediglich 2,6-3,4 kg. Dank des bequemen Griffs kann sie leicht transportiert werden.

### INTELLIGENTE UND HILFREICHE LÖSUNGEN

MAGNUM HOBBY erfüllt die Funktion eines Verlängerungskabels. An der Buchse auf der Rückseite des Gehäuses können andere Elektrogeräte angeschlossen werden.

### BREITE KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

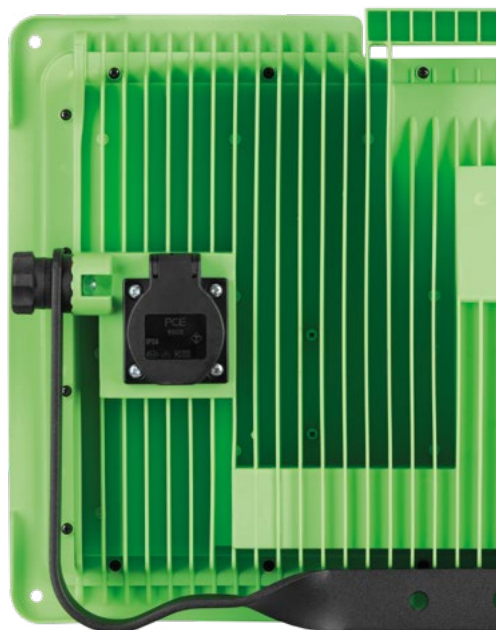
Die Richtung des Lichtstroms kann bequem verändert werden. Der in mehreren Positionen einstellbare Arm erleichtert die Aufstellung der Lampe unter einem beliebigen Winkel.

### VARIANTEN:

Leistung (nominal) [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]	Art des Steckers	Art der Buchse	Anzahl der Buchsen	Schutzart	Dichtheits-Klasse	Index
50	4000	5500	DK	-	-	I	IP44	<b>406454</b>
50	4000	5500	DK	DK	1	I	IP44	<b>406461</b>
50	4000	5500	UNI-SCHUKO	-	-	II	IP54	<b>406492</b>
50	4000	5500	UNI-SCHUKO	PL-FR	1	I	IP54	<b>406478</b>
50	4000	5500	UNI-SCHUKO	SCHUKO	1	I	IP54	<b>406485</b>

### VARIANTEN:

Leistung (nominal) [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]	Art des Steckers	Art der Buchse	Anzahl der Buchsen	Schutzart	Dichtheits-Klasse	Index
78	4000	9500	DK	-	-	I	IP44	<b>406508</b>
78	4000	9500	DK	DK	1	I	IP44	<b>406539</b>
78	4000	9500	UNI-SCHUKO	-	-	II	IP54	<b>406515</b>
78	4000	9500	UNI-SCHUKO	PL-FR	1	I	IP54	<b>406546</b>
78	4000	9500	UNI-SCHUKO	SCHUKO	1	I	IP54	<b>406522</b>



# MAGNUM **HOBBY LINE**