

# BG WBL5 431 C B

## TRANSPORT BAG FOR COMPACT SQUARE BASE



### SAFETY INFORMATION

1. Please read these instructions carefully before you start installation and assembly.
2. Keep all information and instructions in a safe place.
3. Follow the instructions.
4. Observe all safety warnings. Never remove safety warnings or other information from the equipment.
5. Be attentive when setting up the product and protect yourself from injury.
6. This product is intended for indoor use only. Using it outdoors could lead to product failure and personal injury.
7. Do not modify this equipment.
8. Comply with all applicable disposal laws in your country. During disposal of packaging, please separate plastic and paper/cardboard.
9. Plastic bags must be kept out of reach of children.
10. If you have any questions referring to this instruction or any warnings, please contact your local distributor.

### MANUFACTURER'S WARRANTY & LIMITATION OF LIABILITY

You can find our current warranty conditions and limitation of liability at: [https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS\\_GRAVITY.pdf](https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS_GRAVITY.pdf)  
To request warranty service for a product, please contact Adam Hall GmbH, Adam-Hall-Str. 1, 61267 Neu-Anspach / Email [Info@adamhall.com](mailto:Info@adamhall.com) / 49 (0) 6081 / 94 19-0

### PROPER DISPOSAL OF THIS PRODUCT (WASTE ELECTRICAL AND ELECTRONIC EQUIPMENT)

 (Valid in the European Union and other European countries with waste separation)  
This symbol on the product, or the documents accompanying the product, indicates that this appliance may not be treated as household waste. This is to avoid environmental damage or personal injury due to uncontrolled waste disposal. Please dispose of this product separately from other waste and have it recycled to promote sustainable economic activity.

### FEATURES

- Sturdy carrier bag made of 1680D ballistic nylon for the square base plate (390 x 390 mm).
- For GLS431CB and GWB431CB base plates
- 5 mm tough padding
- See-through window for labels
- YKK Zipper

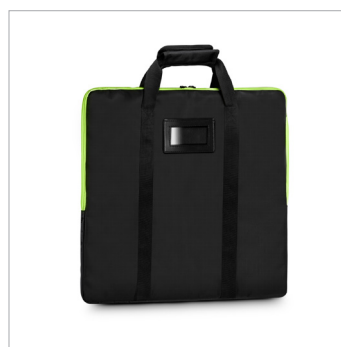
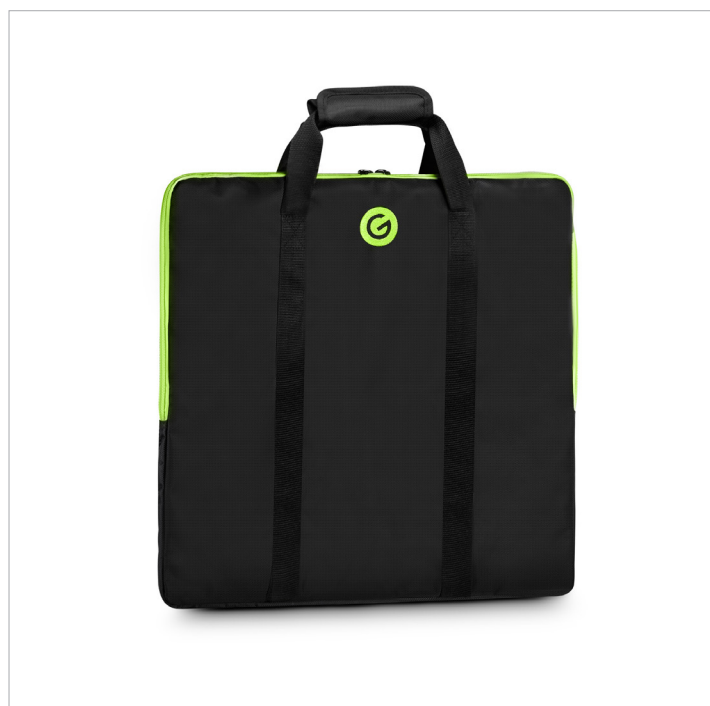
### DESCRIPTION

The robust, padded carrier bag, made of water-repellent 1680D ballistic nylon, is specially designed for the square base plates (390 x 390 mm) of the Gravity® lighting stands GLS431CB and GWB431CB.

It has two carrying straps with a soft Velcro handle, a sturdy double zip and a see-through window for labels.

### SPECIFICATIONS

Product number	GBGWBL5431CB
Product type	Stands and Tripod Accessories
Type	Transport bag
Color	Black
Material	Nylon 1608D
Thickness of padding	5 mm
Latch	YKK Zipper
Width	390 mm
Height	390 mm
Weight	0.365 kg



# BG WBL5 431 C B

TRANSPORTTASCHE FÜR KOMPAKTE, QUADRATISCHE BODENPLATTE



## SICHERHEITSHINWEISE

1. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig, bevor Sie mit der Montage und dem Aufbau beginnen.
2. Bewahren Sie alle Informationen und Anleitungen an einem sicheren Ort auf.
3. Folgen Sie den Anleitungen.
4. Beachten Sie stets alle Sicherheitshinweise. Entfernen Sie niemals Sicherheitshinweise oder andere Informationen von dem Produkt.
5. Seien Sie beim Aufbauen des Produkts aufmerksam und schützen sich vor Verletzungen.
6. Dieses Produkt ist ausschließlich für den Einsatz in Innenräumen bestimmt. Der Einsatz im Außenbereich kann zu Schäden am Produkt und zu Personenschäden führen.
7. Nehmen Sie keine Veränderungen an diesem Produkt vor.
8. Beachten Sie bei der Entsorgung die in Ihrem Land geltenden Gesetze. Trennen Sie bei der Entsorgung bitte Kunststoff und Papier bzw. Kartonagen voneinander.
9. Kunststoffbeutel müssen außer Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.
10. Falls Sie Fragen zu dieser Anleitung oder zu den Sicherheitshinweisen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler/Vertrieb.


## HERSTELLERGARANTIE & HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG

Unsere aktuellen Garantiebedingungen und Haftungsbeschränkung finden Sie unter:

[https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS\\_GRAVITY.pdf](https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS_GRAVITY.pdf)

Im Service Fall wenden Sie sich bitte an Adam Hall GmbH, Adam-Hall-Str. 1, 61267 Neu-Anspach / E-Mail [info@adamhall.com](mailto:info@adamhall.com) / +49 (0)6081 / 94 19-0

## KORREKTE ENTSORGUNG DIESES PRODUKTS

 (Gültig in der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit Mülltrennung) Dieses Symbol auf dem Produkt oder dazugehörigen Dokumenten weist darauf hin, dass das Gerät am Ende der Produktlebenszeit nicht zusammen mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf, um Umwelt- oder Personenschäden durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden. Bitte entsorgen Sie dieses Produkt getrennt von anderen Abfällen und führen es zur Förderung nachhaltiger Wirtschaftskreisläufe dem Recycling zu. Als Privatkunde erhalten Sie Informationen zu umweltfreundlichen Entsorgungsmöglichkeiten über den Händler, bei dem das Produkt erworben wurde, oder über die entsprechenden regionalen Behörden. Als gewerblicher Nutzer kontaktieren Sie bitte Ihren Lieferanten und prüfen die ggf. vertraglich vereinbarten Konditionen zur Entsorgung der Geräte. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderen gewerblichen Abfällen entsorgt werden.

## FEATURES

- Robuste Transporttasche aus 1680D-Ballistik-Nylon für quadratische Sockelplatte (390 x 390 mm)
- Für GLS431CB und GWB431CB Sockelplatte
- 5 mm starke Polsterung
- Klarsichtfenster für Etiketten
- YKK Reißverschluss

## BESCHREIBUNG

Diese robuste, gepolsterte Tragetasche aus wasserabweisendem 1680D-Ballistik-Nylon ist speziell für die quadratische Sockelplatte (390 x 390 mm) des Gravity®-Lichtstativs GLS431CB und GWB431CB gefertigt.

Sie verfügt über zwei Trageriemen mit weichem Klettgriff, einen stabilen Doppelreißverschluss und ein Klarsichtfenster für Etiketten.

## SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	GBGWBL5431CB
Produktart	Ständer und Stative Zubehör
Typ	Transporttasche
Farbe	Schwarz
Material	Nylon 1680D
Stärke der Polsterung	5 mm
Verschluss	YKK Reißverschluss
Breite	390 mm
Höhe	390 mm
Gewicht	0,365 kg

