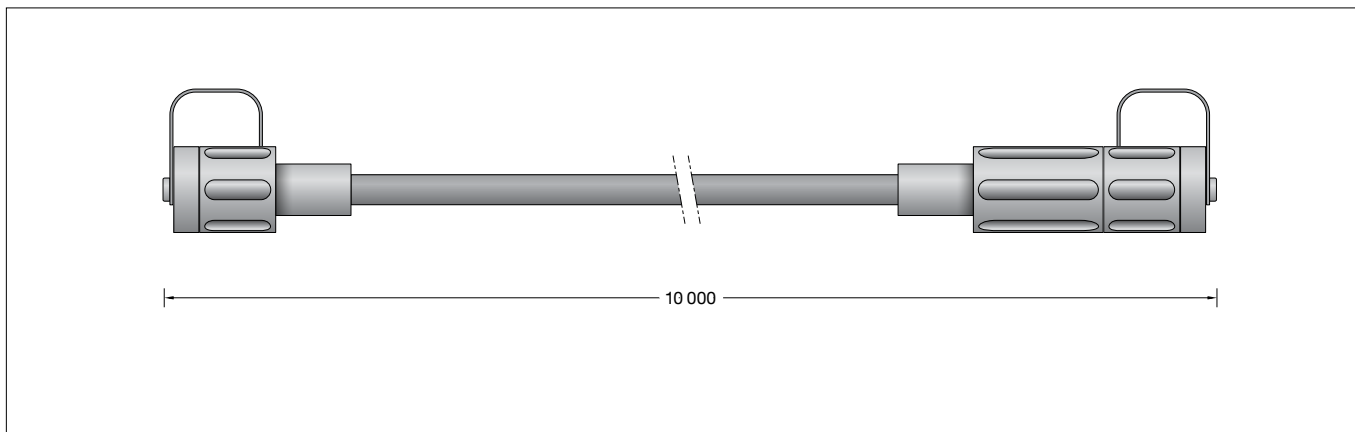


**BEGA****71 323**

Verlängerungsleitung BEGA UniLink® Play  
 Extension cable BEGA UniLink® Play  
 Rallonge d'alimentation BEGA UniLink® Play



IP 67



## Gebrauchsanweisung

### Anwendung

Verlängerungsleitung mit Steckverbindungen zu ortsveränderlichen Leuchten BEGA UniLink® Play.

BEGA UniLink® Play ist ein System für die smarte Gartenbeleuchtung, welches per App, Fernsteuerung oder Automatisierung gesteuert wird.

Alle Verbindungsleitungen und Komponenten werden im Anwendungsbereich oberirdisch verlegt.

Dank des IP 67-Standards sind sie ganzjährig wetterfest und höchst langlebig.

Nach dem elektrischen Anschluss kann die Konfiguration in der App BEGA Smart vorgenommen werden.

### Produktbeschreibung

Gummi-Leitung H05RN-F 3 × 0,75<sup>□</sup>

Farbe Grafit

Länge 10 m

1 Stecker, 3 pol., mit Schutzkappe

1 Kupplung, 3 pol., mit Schutzkappe

Schutzart IP 67

Staubdicht und Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen

CE – Konformitätszeichen

Gewicht: 0,75 kg

### Sicherheit

Für die Installation und für den Betrieb dieses Ergänzungsteils sind die nationalen Sicherheitsvorschriften zu beachten.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäßen Einsatz oder Montage entstehen.

Werden nachträglich Änderungen an dem Ergänzungsteil vorgenommen, so gilt derjenige als Hersteller, der diese Änderungen vornimmt.

## Instructions for use

### Application

Extension cable with plug connector for portable luminaires BEGA UniLink® Play.

BEGA UniLink® Play is a system for smart garden lighting that is controlled via app, remote control or automation.

All connection cables and components are installed above ground in the area of use.

Thanks to the IP 67 standard, they are weather-resistant year-round and highly durable.

After successful electrical connection, they can be configured in the BEGA Smart app.

### Product description

Rubber cable H05RN-F 3 × 0,75<sup>□</sup>

Colour graphite

Length 10 m

1 plug, 3 pole, with protective cap

1 coupling, 3 pole, with protective cap

Protection class IP 67

Dust-tight and protection against temporary immersion

CE – Conformity mark

Weight: 0.75 kg

### Safety

The installation and operation of this accessory are subject to national safety regulations.

The manufacturer accepts no liability for damage caused by improper use or installation.

If modifications are subsequently made to the accessory, the person who makes these modifications shall be considered the manufacturer.

## Fiche d'utilisation

### Utilisation

Câble de rallonge avec connecteurs à fiche pour luminaires mobiles BEGA UniLink® Play.

BEGA UniLink® Play est un système conçu pour l'éclairage intelligent du jardin, piloté via une appli, une télécommande ou un système d'automatisation.

Tous les câbles de raccordement et les composants sont posés à même le sol, dans la zone d'installation.

Grâce à leur norme IP 67, ils résistent aux intempéries toute l'année et ont une durée de vie extrêmement longue.

Une fois le raccordement électrique terminé, la configuration peut être effectuée dans l'application BEGA Smart.

### Description du produit

Câble caoutchouc H05RN-F 3 × 0,75<sup>□</sup>

Couleur graphite

Longueur 10 m

1 fiche, 3 pôles, avec capuchon de protection

1 coupleur, 3 pôles, avec capuchon de protection

Degré de protection IP 67

Étanche à la poussière et protégé contre l'immersion momentanée

CE – Sigle de conformité

Poids: 0,75 kg

### Sécurité

Pour l'installation et l'utilisation de cet accessoire, respecter les normes de sécurité nationales.

Le fabricant décline toute responsabilité pour tout dommage résultant d'une mise en œuvre ou d'une installation inappropriée du produit.

Si des modifications sont ultérieurement apportées à cet accessoire, l'intervenant qui les effectuera sera considéré comme fabricant.

### Montage

Bei Vollaustlastung des Netzteils darf die maximale Leitungslänge zwischen Leuchte und Netzteil 100 m nicht überschreiten.

Stecker und Kupplung der Verlängerungsleitung in die Steckverbindung von Leuchte, Netzteil oder Verteiler einstecken und handfest verschrauben.

**Für das Anziehen und Lösen der Schraubverschlüsse darf kein Werkzeug verwendet werden.**

### Installation

When the power supply unit is fully loaded, the maximum cable length between the luminaire and the power supply unit must not exceed 100 m.

Insert plug and coupling of extension cable into the plug connector of the luminaire, power supply unit or distribution box and screw together by hand.

**No tools may be used to tighten and loosen the screw caps.**

### Installation

A pleine charge du bloc d'alimentation, la longueur de câble maximale entre luminaire et bloc d'alimentation ne doit pas dépasser 100 m.

Brancher et visser à la main la fiche et le coupleur de la rallonge dans le connecteur à fiche du luminaire, du bloc d'alimentation ou du répartiteur.

**Ne pas utiliser d'outil pour le serrage et le desserrage des bouchons filetés.**

### Ergänzungsteile

---

- 71 322** BEGA UniLink® Play  
Verlängerungsleitung 5 m
- 71 324** BEGA UniLink® Play  
Verlängerungsleitung 20 m

Es gibt dazu eine gesonderte Gebrauchsanweisung.

### Accessories

---

- 71 322** BEGA UniLink® Play  
Extension cable 5 m
- 71 324** BEGA UniLink® Play  
Extension cable 20 m

A separate instructions for use can be provided upon request.

### Accessoires

---

- 71 322** BEGA UniLink® Play  
Rallonge de 5 m
- 71 324** BEGA UniLink® Play  
Rallonge de 20 m

Une fiche d'utilisation pour ces accessoires est disponible.