

# LED RGBW

Wiring instructions | Instructions de câblage | Installationsanleitung

EN

- Illustration shows wiring with Collingwood JB7 (IP68).
- For dry areas, any suitable connectors can be used.
- For wet areas, all connections must be suitably IP rated, eg. use Collingwood JB7 (IP68) for cable connections and a gel filled enclosure for the termination.

**NB:** LED RGBW units are designed for colour change. They should not be left for long periods with all four colours (red, green, blue and white) on full power. This could eventually lead to reduced light output.



Disposal of this product should be separate from household waste. Please separate these items from other types of waste and recycle them responsibly to promote the sustainable reuse of material resource. Household users should contact their local government office for details of where and how they can take these items for environmentally safe recycling.

FR

- Illustration de câblage avec la boîte de connexion JB7 (IP68).
- Pour les zones non humides, utilisez un connecteur approprié.
- Pour les zones humides, toutes les connexions doivent être étanches, par exemple utilisez une boîte de connexion JB7 (IP68) pour connecter les câbles et sceller la connexion avec du silicone.

**NB:** Les luminaires LED RGBW sont conçus pour le changement de couleur. Ils ne doivent pas être allumés pour de longues périodes avec les 4 couleurs (rouge, vert, bleu et blanc) en pleine puissance. Cela pourrait éventuellement réduire l'intensité lumineuse du produit.



Ce produit ne doit pas être éliminé avec les ordures ménagères. Merci de le séparer des autres déchets et de le recycler de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation des ressources matérielles. Les consommateurs doivent contacter leurs autorités locales pour plus d'information quant aux lieux et méthodes de recyclage en accord avec la protection de l'environnement.

DE

- Die Abbildung zeigt die Verkabelung mit Collingwood JB3 (IP66).
- Für trockene Bereiche können beliebig geeignete Stecker verwendet werden.
- Für Nassbereiche müssen alle Verbindungen die geforderte IP-Schutzart erfüllen. Benutzen Sie beispielsweise Collingwood JB7 (IP68) für Kabelverbindungen und versiegeln Sie die Kabelverbindung mit Gelfüllung.

**HINWEIS:** LED-RGBW-Leuchten sind für den Farbwechsel konzipiert. Sie sollten nicht über einen längeren Zeitraum bei voller Leistung mit allen vier Farben (Rot, Grün, Blau, Weiß) betrieben werden.



Dieses Produkt darf nicht im Haushaltsmüll entsorgt werden. Bitte trennen Sie diese Gegenstände von anderen Abfallarten und recyceln Sie sie verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Privathaushalte kontaktieren bitte ihre regionalen Ämter für Informationen darüber.

