



BT-COLORAY 60R

Projecteur IP65, élégant et équipé d'une LED RGBW de 60W pour scène, télévision, stand d'exposition et éclairage architectural

Référence: B05510

419,00 € TTC



- Cet élégant projecteur à faisceau unique RGBW de 60W est équipé d'une lentille de 15°, ce qui en fait un outil très puissant pour toutes sortes d'événements (scène, plateau de télévision, stand d'exposition, éclairage architectural, etc.).
- conforme IP65
- Trois modes DMX différents : 4, 6 et 7 canaux.
- Fonctionnalité RDM pour faciliter la configuration à distance : Adressage DMX, mode canal, ...
- L'affichage LCD permet de parcourir facilement les différents menus de configuration.
- Idéal pour les studios de télévision : LED sans scintillement avec un taux de rafraîchissement de 1200 Hz.
- Comportement des lampes au choix : lampe halogène (lente) ou diode (rapide)
- Quatre courbes de variation de l'intensité : linéaire, carré, carré inversé, courbe en S
- En cas d'échec DMX, les modes « tout éteint » ou « maintien » resteront disponibles.
- Fonction de verrouillage afin d'empêcher les modifications indésirables de la configuration.
- Réglage de la balance des blancs pour assortir plusieurs projecteurs.
- Les réglages par défaut d'usine et les réglages personnels peuvent être mémorisés/chargés.
- Entrées/sorties DMX 3 broches et entrées/sorties Neutrik® TRUE1 PowerCON® pour branchement en série facile.
- Refroidissement par ventilateur pour prolonger la durée de vie de la LED.
- **REMARQUE : ce produit a un degré de protection IP65 lorsqu'il est utilisé pour une installation extérieure non permanente et dans des conditions normales (non exposé à l'eau de mer).**

Caractéristiques

Marque	Briteq
Couleurs pilotables	RGBW
Indice de protection	IP65
Protocole	DMX

Accessoires recommandés



**TRUE1/XLR-3P
COMBI CABLE
10M**

96,90 € TTC

Réf: B01458



**TRUE1/XLR-3P
COMBI CABLE
1,5M**

59,00 € TTC

Réf: B01425



**TRUE1/XLR-3P
COMBI CABLE 3M**

69,00 € TTC

Réf: B01426



**TRUE1/XLR-3P
COMBI CABLE 5M**

Réf: B01427

Galerie photos







