

NOUVEAUTÉ

Pensez LEE

... pour les sources **LED** ...

Une gamme de filtres spécifiques pour sources LED Cool White parmi les plus fréquemment utilisées.

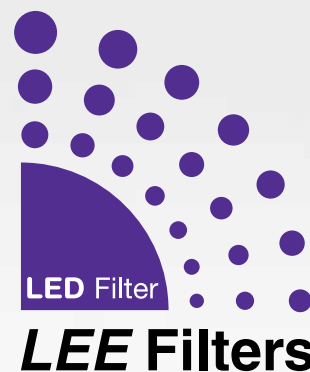


Source	Filtre	Résultat
LED Cool White	Nouveau filtre LED 117CL Steel Blue	Couleur identique au 117 Steel Blue classique

La 1^{ère} gamme de Filtres pour sources **LED** :
Les équipes R&D de Lee Filters vous simplifient la vie !



La nouvelle gamme de filtres pour sources LED

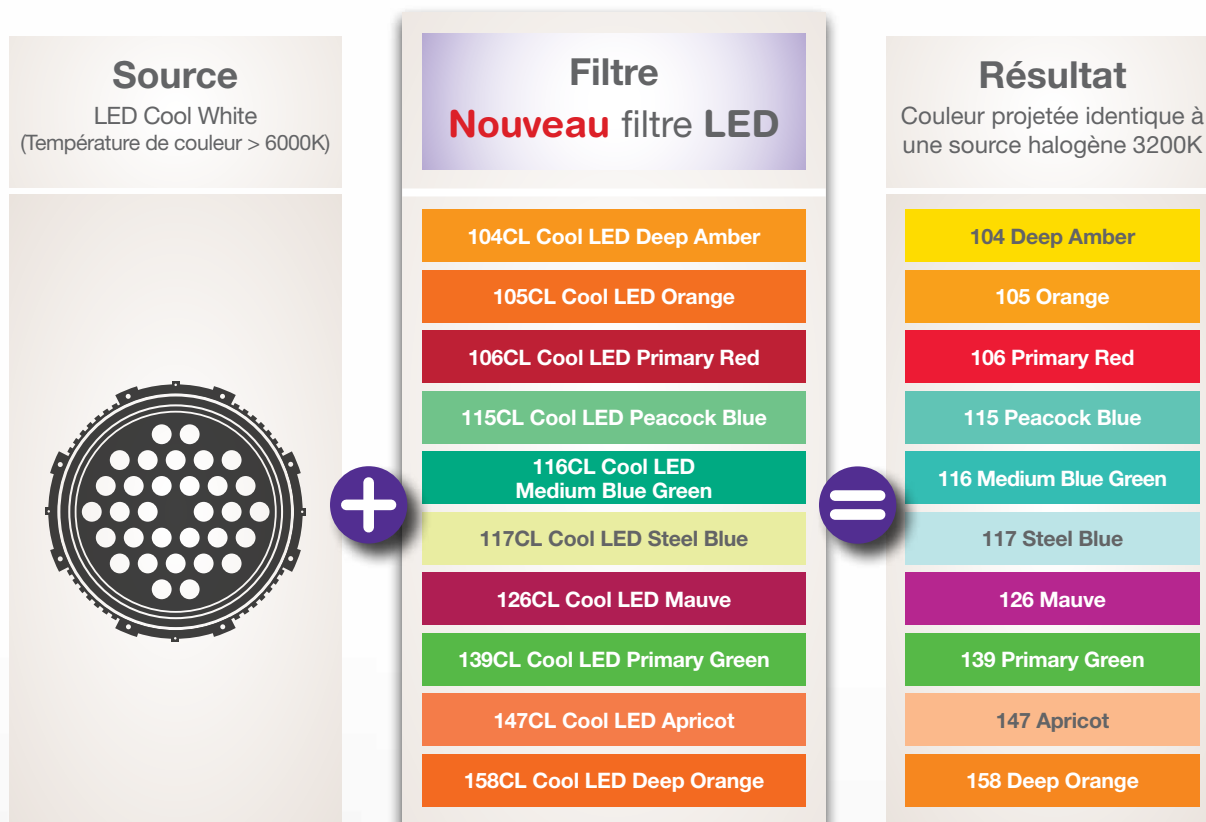


Avez-vous déjà essayé de filtrer une source LED avec un filtre classique ?

Le résultat est tellement différent de celui obtenu avec une source halogène que vous pourriez penser avoir utilisé un filtre différent... et c'est encore pire lors de mélanges de couleurs ! Il était impossible d'utiliser des sources halogènes classiques et des sources LED ensemble en espérant obtenir un rendu homogène... mais c'était avant l'innovation Lee Filters !

Pour régler ce problème, Lee a lancé une nouvelle gamme de filtres spécifiques pour les sources LED Cool White (>6000K). Ces filtres ont été spécialement étudiés pour corriger les différences avec les sources halogènes (3200K) et offrir une correspondance parfaite avec les couleurs classiques. C'est comme si ces filtres incluaient une sorte de correcteur de température pour mettre à niveau les sources !

10 couleurs parmi les plus fréquemment utilisées sont désormais disponibles pour les sources LED Cool White.



Pour de meilleurs résultats, utilisez une source homogène (avec lentille de sortie unique)

LED LEE – le produit le plus futé



17, rue Vergniaud
F-75013 Paris (France)
Tél : +33 1 45 81 68 00
Fax : +33 1 45 81 67 00

www.la-bs.com
contact@la-bs.com

Ouvert de 9h30 à 18h45
du lundi au vendredi
et le samedi
de 10h à 15h30

la-bs.com

Le Grossiste en Equipements Scéniques et Audiovisuels Professionnels

