

TEMPÉRATURE DE COULEUR SÉLECTABLE



Quelle est la bonne couleur de lumière pour vous ?

Bien qu'il existe des règles de base qui donnent généralement un résultat positif, la couleur peut être subjective. Avec DEL, vos options sont devenues presque illimitées. Choisir la bonne couleur pour votre application peut porter à confusion.

La température de couleur (température de couleur corrélée, ou CCT, dans le jargon de la technologie d'éclairage) est essentiellement une mesure de la couleur jaune ou bleue de la lumière émise par une ampoule. Elle est mesurée dans l'unité Kelvin et varie le plus souvent entre 2200 et 6500 degrés Kelvin.

Les éclairages avec une couleur chaude ont une température de couleur plus basse (2200-3000K) et présentent plus de lumière dans le spectre rouge, orange et jaune. Lorsque vous pensez à une température de couleur chaude, pensez à la lumière douce et invitante d'un foyer ou d'un restaurant avec un éclairage tamisé confortable.

Les éclairages avec une couleur froide ont une température de couleur plus élevée (4000K+) et présentent plus de lumière dans la plage bleue. Lorsque vous pensez à une température de couleur froide, pensez à la lumière blanche ou bleue éclatante des couloirs des écoles ou des hôpitaux.

Votre choix simplifié

La technologie de température de couleur sélectionnable vous permet désormais de choisir parmi une gamme de températures de couleur de lumière qui convient le mieux à votre pièce et à vos préférences.

Avec le simple glissement de l'interrupteur de température de couleur sélectionnable à l'arrière du luminaire, vous pouvez maintenant changer entre différentes températures DEL de lumière blanche. Cette caractéristique permet à un luminaire d'offrir le choix de plusieurs tons de blanc, allant du chaud à la lumière du jour en passant par le froid.

Installez le luminaire, puis modifiez la température de couleur jusqu'à ce qu'elle vous convienne.



GUIDE DE SÉLECTION DE LA TEMPÉRATURE DE COULEUR PAR APPLICATION

Quelles températures fonctionnent généralement le mieux par application ?



CHAMBRE À COUCHER

Considéré comme l'espace le plus intime de votre maison, gardant l'éclairage bas et chaud pour une atmosphère apaisante vous permet de vous reposer et de vous détendre.

Température de couleur suggérée: 2700-3000K



SALLE DE BAINS

Les zones de la salle de bain ont tendance à être légèrement plus fraîches et plus lumineuses, elles restent donc fonctionnelles pour les routines telles que le maquillage et le rasage.

Température de couleur suggérée: 3000-4000K



SALON/PIÈCE DE DÉTENTE

Un espace invitant où vous souhaitez vous détendre, regarder un film ou vous divertir.

Température de couleur suggérée: 2700-3000K



SALLE À MANGER

Pour les réunions de petit comité ou en groupe, trouvez l'équilibre entre être invitant mais aussi suffisamment lumineux pour que vous puissiez voir ce que vous mangez.

Température de couleur suggérée: 2700-3500K



CUISINE

La lumière vive est idéale pour préparer des aliments, lire des recettes et prendre une bouchée.

Étant donné que les cuisines sont polyvalentes, la bonne température de couleur peut varier. Les autres éclairages utilisés dans l'espace doivent également être pris en compte.

Un blanc neutre 3000K infaillible aura fière allure quoi qu'il arrive.

Température de couleur suggérée: 3000-4000K



BUREAU/ATELIER/GARAGE

Une lumière vive et fonctionnelle est essentielle pour être productif et concentré.

Selon la quantité de lumière naturelle reçue par l'espace, la température de couleur suggérée peut aller de 3000 à 5000K.

Enfin, rien ne remplace le fait de voir la lumière dans votre propre espace, avec vos propres yeux.

ÉLIMINER LES DEVINETTES

Avec les luminaires à température de couleur sélectionnable, si vous n'êtes pas sûr, faites simplement glisser l'interrupteur pour personnaliser facilement votre lumière jusqu'à ce que vous trouviez la bonne couleur blanche qui vous satisfait le mieux.

UN LUMINAIRE - TOUS LES CHOIX DONT VOUS AVEZ BESOIN !