



## Les 10 éléments clés à considérer lors de la planification d'un projet d'éclairage

Par : Jean Kupina, 1 Février 2023

1. **Fonction:** déterminer les besoins en matière d'éclairage, tels que la lecture, la cuisine, la tâche de travail, la mise en valeur des objets décoratifs, etc.
2. **Luminosité:** la luminosité dépend du nombre et de la puissance des sources d'éclairage, ainsi que de la taille et de la couleur des surfaces qui les entourent.
3. **Direction de la lumière:** la direction de la lumière peut être utilisée pour souligner les éléments décoratifs, minimiser les ombres et améliorer la fonctionnalité de l'espace.
4. **Température de couleur:** la température de couleur décrit la couleur de la lumière, allant du chaud (jaune) au froid (bleu). Elle peut affecter l'ambiance et la perception de l'espace.
5. **Équilibre entre les différentes sources d'éclairage:** il est important de créer un équilibre entre les différentes sources d'éclairage, telles que les lumières générales, les lumières d'accentuation et les lumières d'ambiance, pour une expérience agréable.
6. **Contrôle de la lumière:** le contrôle de la lumière est important pour ajuster la luminosité en fonction des besoins et des activités. Il peut être obtenu à l'aide de commutateurs, de variateurs de lumière ou de détecteurs de mouvements.
7. **Éclairage d'urgence:** dans certaines situations, il peut être nécessaire d'avoir un éclairage d'urgence en cas de panne d'électricité.
8. **Éclairage extérieur:** l'éclairage extérieur peut inclure des lumières de sécurité, des lumières d'accentuation pour les jardins et les paysages, ainsi que des lumières pour les entrées et les allées.
9. **Efficacité énergétique:** il est important de choisir des sources d'éclairage efficaces en termes d'énergie pour minimiser les coûts d'énergie et contribuer à la durabilité environnementale.
10. **Budgets:** le coût de l'éclairage peut varier considérablement en fonction du type de source d'éclairage, du nombre de luminaires et de la complexité du système de contrôle de la lumière. Il est donc important de tenir compte du budget lors de la planification du projet d'éclairage.

En conclusion, la planification d'un projet d'éclairage nécessite une réflexion approfondie sur les besoins en matière d'éclairage, les codes et les réglementations en vigueur, ainsi que les budgets et les considérations en matière d'efficacité énergétique.