

Réalisations

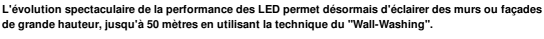


Eclairage de murs et façades de grande hauteur

www.lec-expert.fr





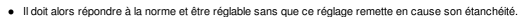




Pour le "Wall-washing", on utilise un projecteur équipé d'une optique adaptée. Le luminaire est positionné à faible distance du mur à éclairer, et son orientation est règlée finement pour obtenir le résultat escompté.



Un projecteur encastré au sol permet d'éclairer la totalité du mur



- Il est linéaire ou rond, si possible avec deux plateaux, l'un éclairant le bas du mur, l'autre le haut.
- Il est équipé d'un nombre suffisant de LED pour obtenir le résultat escompté.



LEC propose une optique adaptée au "léchage de mur" qui vient s'intégrer dans les encastrés de sol :

<u>5760-Passy</u>: un projecteur linéaire orientable étanche.





5727-Alicante : un projecteur circulaire à 2 plateaux dont l'un éclaire le bas du mur, l'autre le haut



D'autres luminaires en applique permettent l'éclairage de façade :

- le linéaire en applique 5636-Lima : un projecteur sur-mesure
- le projecteur en applique de puissance suffisante 4660-Corsica

Pour aller plus loin, contactez-nous.

Publié le 23 novembre 2015

Catégories :

Réalisations - Techniques d'éclairage

Mots-clés:

encastré de sol - IP67 - IP68 - ip69

- LEC - projecteur

PDF généré le 26 novembre 2025

www.lec.fr