

WASH Appliques LED double, asymétriques, effet wall-washer

Applique extérieure LED en aluminium, munie de deux réflecteurs asymétriques repositionnables, pour créer des effets lumineux nets sur vos murs.



Référence : 130

Prix : 252.00€ HT

Options disponibles :

Choix du modèle : WASH22, WASH24 (+ 20.00€ HT)

Couleur : Gris anthracite, Gris, Blanc

Couleur d'éclairage : Blanc chaud 3000° Kelvin, Blanc neutre 4000° Kelvin

Critères associés :

Source lumineuse : Module LED intégré

Descriptif :

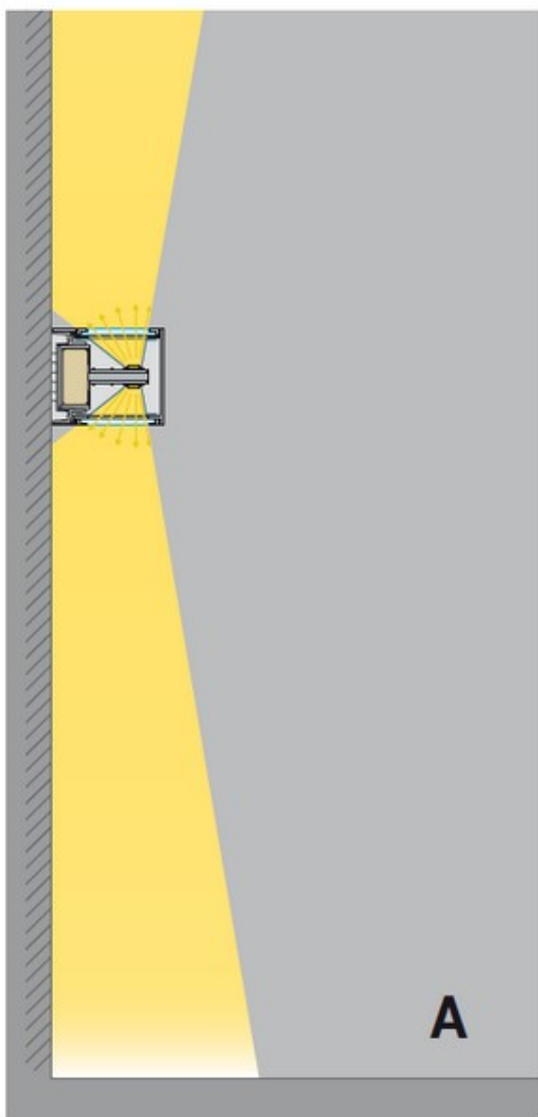
Applique architecturale à led double faisceaux asymétriques

Vous souhaitez que les faisceaux lumineux qui se dessinent sur vos murs soient nets et bien démarqués. Ces appliques munies de deux réflecteurs asymétriques repositionnables (180°) permettent au choix de diriger le faisceau vers le mur pour plus d'intensité ou bien vers l'extérieur pour éclairer une allée ou une terrasse par exemple. Fabriquée en Italie ces appliques de très bonne facture a une durée de vie théorique de 60000 Heures, elles se déclinent en 2 modèles, 3 couleurs et 2 teintes d'éclairage.

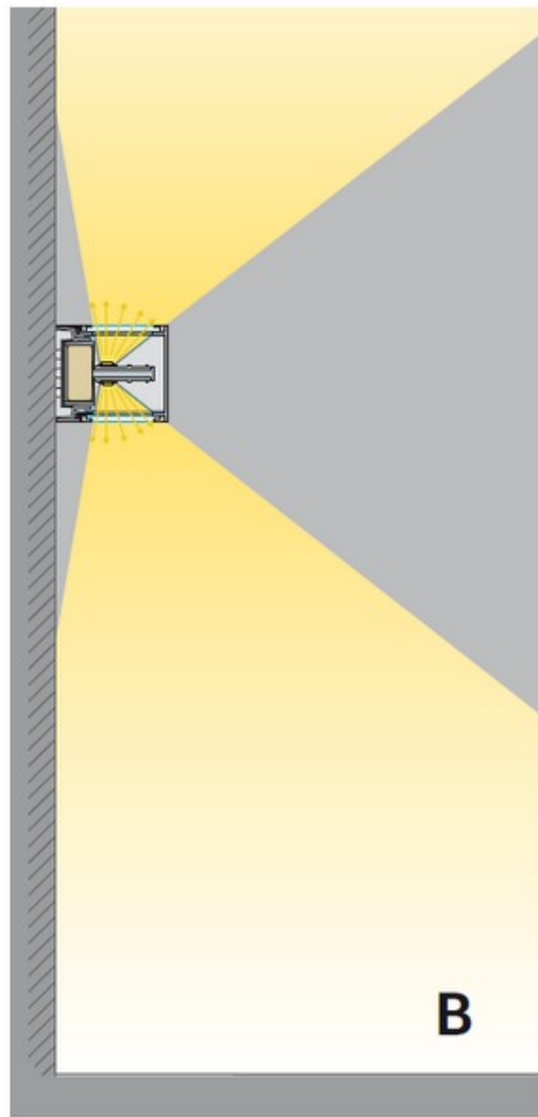
Descriptif

Applique asymétrique double faisceaux

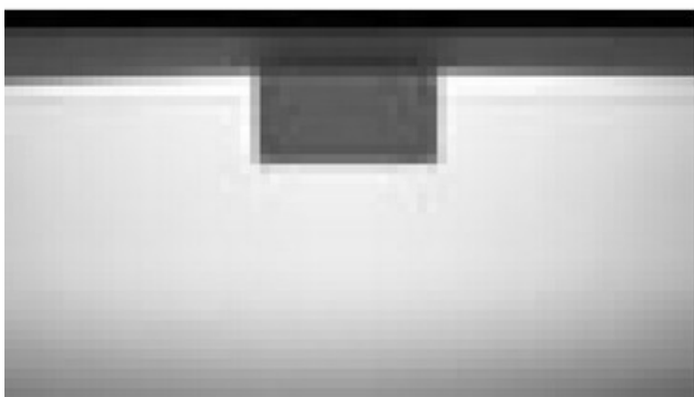
Le + de ces appliques hormis l'éclairage très efficace de la facade de votre batiment est qu'elles permettent tout à la fois de valoriser vos murs tout en sécurisant la circulation des usagers. En effet les réflecteurs asymétriques peuvent au choix diriger la lumière vers le mur ou bien vers l'extérieur **Une image sera peut-être plus explicite**



Eclairage vers le mur



Eclairage vers l'extérieur



Vous souhaitez éclairer fortement votre façade, réglez le réflecteur dans la position A. Vous souhaitez de bénéficier d'un large faisceau s'étirant pour sécuriser vos déplacements nocturnes, réglez le réflecteur dans la position B. Evidemment l'intérêt est de mixer ces deux positions de réflecteur, position A pour le haut et position B vers le bas lorsque vous avez une terrasse ou un chemin à éclairer en plus de la mise en valeur de votre façade.

Matériaux constituant le corps de l'appareil :

Aluminium

Couleur du corps de l'appareil :

Gris anthracite, gris ou blanche

Matériaux constituant le réflecteur ou diffuseur :

Verre

Couleur du réflecteur ou diffuseur :

clair

Utilisation :

Extérieur

Etanchéité :

IP65

Tension d'alimentation :

230 V

Protection électrique :

Classe I

Protection mécanique :

IK08

Technologie du luminaire :

LED

Convertisseur :

Driver LED (fourni)

Nombre de sources lumineuses :

2

Source(s) lumineuse(s) :

Module LED intégré

Teinte d'éclairage :

3000 °K, 4000 °K

Module LED :

2 x COB

IRC :

80

Step MacAdam SDCM :

3

Consommation électrique du luminaire :

19 W

Type de driver :

Courant constant

Puissance lumineuse du module LED :

2 x 1200 lumens

Puissance lumineuse en sortie d'appareil :

2 x 930 lumens

Classe énergétique :

A++,A+,A

Intensité lumineuse réglable :

Non , Oui (sur demande, merci de nous consulter)

Information complémentaire :

double faisceaux asymétriques , Offre une démarcation nette de la lumière

Autre particularité :

Les réflecteurs asymétriques sont repositionnables de façon à diriger le faisceau vers le mur ou vers l'allée ou la terrasse

[Lien vers la fiche du produit](#)