





Design P. Rizzatto

Brick of Light

La brique lumière se cache avec la texture de la brique non seulement en adoptant la forme et le gabarit de la brique, mais également en adoptant les mêmes modes de manipulation, d'assemblage et d'installation grâce à ses caractéristiques de résistance et de gérabilité. La forme restreinte et basique de l'archétype permet une intégration parfaite dans les murs. La brique est déclinable à l'infini et se conjugue avec le rythme des surfaces; elle est appropriée pour l'éclairage avec des surfaces de briques apparentes, comme par exemple:

extérieur et intérieur

à fil du mur, encastré ou en saillie sur de la maçonnerie plane ou mural curviligne

concave ou convexe

au centre ou sur le bord

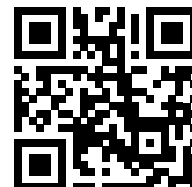
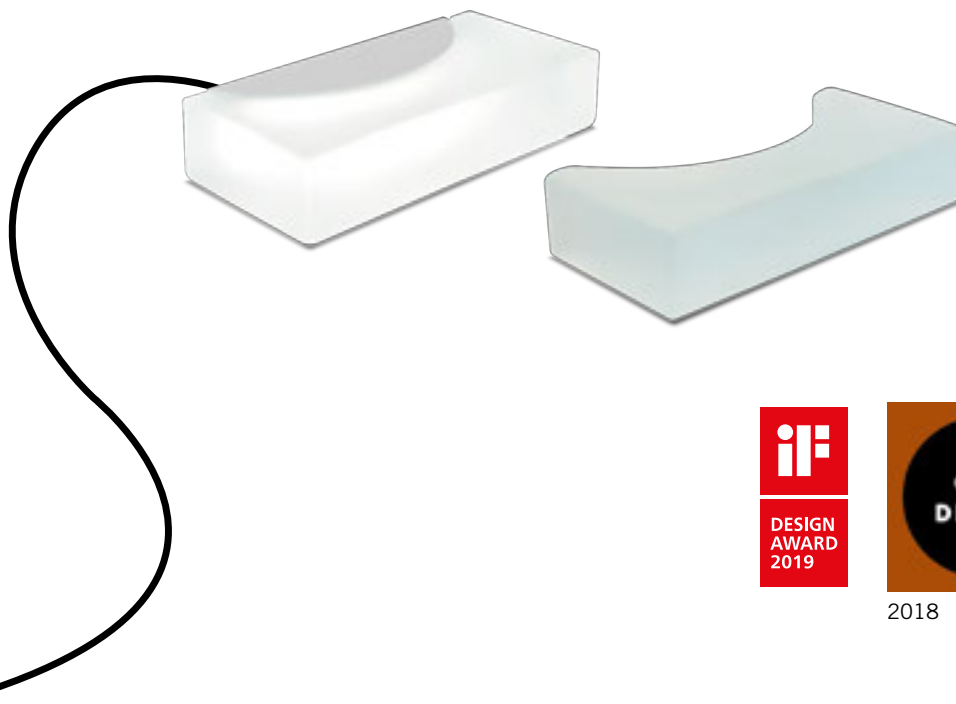
isolé ou arrangé

à intervals ou en ligne continue

libre ou selon un plan.

Sa géométrie compacte et son adaptabilité pour entrer dans la maçonnerie et s'identifier avec, en sus de la solidité du verre, la rendent performante en termes de manutention, de périsabilité dans le temps et de résistance au vandalisme.

"Je pris la lumière et la fis tangible" James Turrell



2018

www.simes.it/bricklight



Punto Vespa, Corte Franca (Bs) Italy © SIMES S.p.A.

BRICK OF LIGHT Encastré mural ou décoratif déplaçable

Structure en aluminium injecté EN AB-47100 à haute résistance à l'oxydation.

Diffuseur en verre pressé plein mat. **Brique Lumière a été développée avec comme référence la brique standard Italienne.**

Double peinture très résistante.

Indice de protection
IP65

Classe électrique
CLASSE III ⚡

Résistance mécanique
IK 08

Compression résistance
Brique pleine 60N/mm²
BRICK of LIGHT 100N/mm²

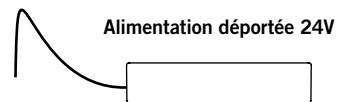
Versions LED 4000K CRI90 livrables sur demande.

**DEMANDE BREVET EN COURS
MODÈLE ENREGISTRÉ**

Pour obtenir les données mises à jour par rapport aux dernières évolutions technologiques, merci de consulter notre site (www.simes.it)

Couleur de la base aluminium:

Aluminium / Blanc (code 01)



Luminaire, câble rigide simple néoprène 5m pour installation dans des murs en briques apparentes ou autres matériaux de construction en place.

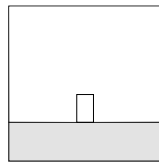
Avec accumulateur rechargeable



Luminaire fonctionnant sur accumulateur alimenté Lithium polymères via microfiche USB avec puissance maxi de 10 heures (version accumulateur) à utiliser comme luminaire décoratif portable pour l'extérieur.

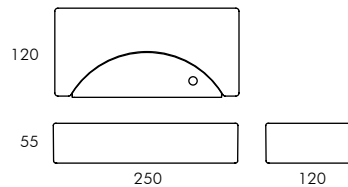
Interrupteur trois steps latéraux (30% - 60% - 100%) Interrupteur de gradation
Livré avec micro câble USB.

Version déplaçable avec batterie rechargeable

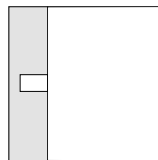


B.9005W

MID-POWER LED **3000K** CRI80 300lm
 Flux lumineux appareil 70lm
 Consommation totale 1,7W
Gradable 3 steps (30%-60%-100%)
Luminaire fonctionnant sur batterie
lithium polymères rechargeable
Autonomie batteries 10h environ

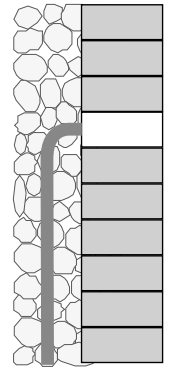
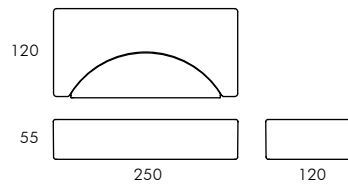


24V Version encastrée pour alimentation déportée



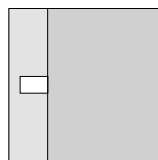
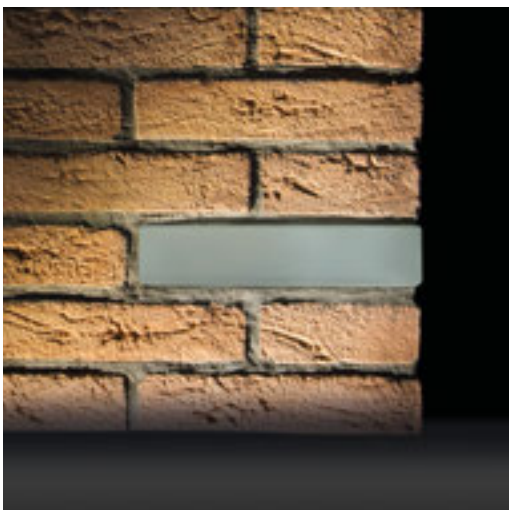
B.9000W

MID-POWER LED **3000K** CRI80 300lm
 Flux lumineux appareil 120lm
 Consommation totale 2,9W **24V DC**
 Alimentateur déporté à tension constante
 nécessaire (pages 468-469)



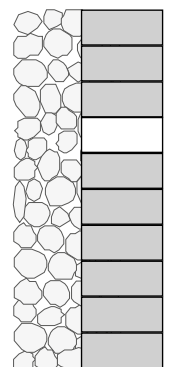
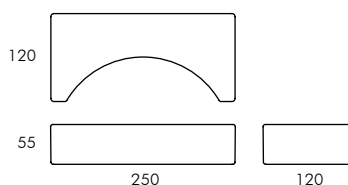
Le produit a été conçu pour être intégré dans le mur comme un vrai matériel de construction.

Verre seul à encastrer



B.9009

Élément décoratif



Le produit a été conçu pour être intégré dans le mur comme un vrai matériel de construction.



