

Jusqu'à 130 lm/W

Voila LED *Asymétrique*

Spécial Accessibilité PMR



VOILA LED ASYMÉTRIQUE, le luminaire très haute performance pour parties communes.

Le VOILA LED Asymétrique vous permet d'éclairer vos cages d'escalier en ne consommant que **23 W** par appareil, soit **127 lm/W** !

C'est **15 à 30% de moins** que les hublots asymétriques standard actuellement disponibles sur le marché.

Il facilite la conformité à la réglementation Accessibilité PMR des circulations verticales et des parties communes et permet d'éclairer plus tout en consommant moins.
Il allie qualité de la lumière, performances énergétiques et permet d'assurer une cohérence esthétique dans les bâtiments déjà équipés en luminaires VOILA.

Un vrai concentré d'innovations !

- Une lumière ciblée et asymétrique permettant d'atteindre avec moins de luminaires et plus aisément les niveaux d'éclairage requis par la norme Accessibilité PMR ⁽¹⁾.
- Des performances époustouflantes jusqu'à 2900 lumens sortants, soit plus de 120 lumens par watt !
- Une durée de vie de 50 000 h en L80-B50 et 5 ans de garantie.
- Des fonctions de détection intelligentes et éprouvées grâce à notre détecteur labellisé Origine France Garantie : préavis et veille personnalisables, chaînage par liaison radio pour limiter le câblage, réglages par télécommande, etc.
- La classe 2 et une résistance au vandalisme IK10 et à l'arrachement.
- Un luminaire éco conçu, recyclé ⁽²⁾, recyclable et réparable où chaque pièce peut être démontée et réparée pour mieux s'inscrire dans une démarche en faveur d'un environnement durable.
- Une innovation et une fabrication française labellisée Origine France Garantie, s'inscrivant dans le développement économique de nos territoires grâce à nos usines, sous-traitants et fournisseurs locaux.

⁽¹⁾ 150 lux moyen requis en circulation verticale.

⁽²⁾ base en polycarbonate recyclé.



BVCert. 6037554



Spécial Accessibilité PMR.





Caractéristiques :

- Luminaire architectural basse consommation
- Base polycarbonate recyclé unie ou bicolore
- Diffuseur polycarbonate opalescent
- Visserie inox antivandalisme imperdable
- Entrées de câbles latérales et à l'arrière
- CCT 4000 K, IRC min. 80
- Éligible au certificat d'économie d'énergie : BAR-EQ-110
- Design : Xavier Houy

Option disponible sur demande :

- LED 3000 K
- Support d'adaptation avec reprise de fixations existantes : code 98100015

RAL9003
 RAL7035
 RAL9005

Accessoires pour version bicolore :

- Cache vis blanc RAL9003 code : **9810 0012**
- Cache vis gris clair RAL7035 code : **9810 0011**
- Cache vis noir RAL9005 code : **9810 0003**



VK26

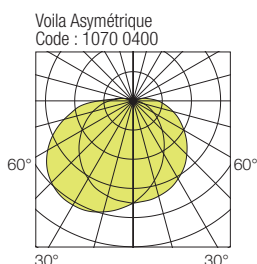
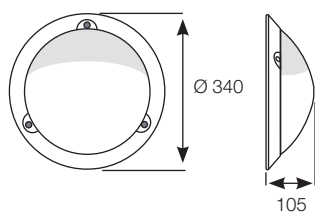
IK10

20J

IP55



85°



VOILA LED ASYMÉTRIQUE (pose murale uniquement)

220-240 V AC / 50/60 Hz RoHS



Modules LED	Puissance (W)	Flux utile lumineux (lm)	Efficacité lumineuse (lm/W)	Blanc RAL9003	Gris RAL7035	Noir RAL9005
LED 2600	16	2110	132	1071 04 ..	1071 34 ..	1071 24 ..
LED 3600	23	2920	127	1070 04 ..	1070 34 ..	1070 24 ..

Codification :

remplacer les deux tirets (..) par les chiffres correspondants : exemple **1071 04 ..**

- 00** sans détection
- 11** avec détection
- 13** avec détection Pro + préavis d'extinction ou de veille
- 16** avec détection Pro + radio pilotage
- 17** avec détection Pro + préavis d'extinction ou de veille + radio pilotage
- 03** version esclave + préavis d'extinction ou de veille
- 07** version esclave + préavis d'extinction ou de veille + radio pilotage

Options complémentaires Voila LED Asymétrique

Codification :

ajouter le suffixe correspondant au code du produit : exemple **1071 0400**

- 9702** visserie inox cruciforme (VK24)

Outil antivandalisme (insert) à commander séparément. code : **9800 0003**

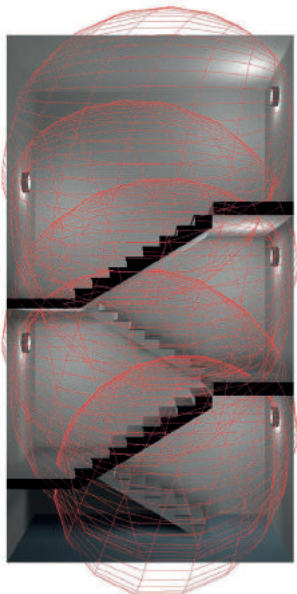


Télécommande pour radio pilotage à commander séparément. code : **9800 0010**

2 hublots par étage suffisent pour atteindre les 150 lux moyens requis par la réglementation accessibilité PMR.

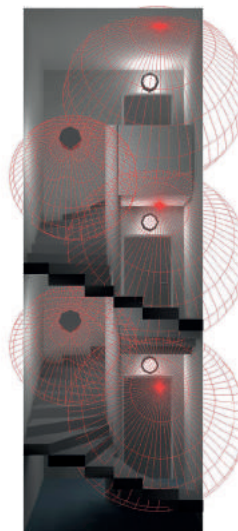
Escalier rectangulaire

dimensions cage d'escalier : 2,60 m x 4,30 m
hauteur sous plafond 2,50 m



Escalier hélicoïdal

dimensions cage d'escalier : 2,70 m x 2,70 m
hauteur sous plafond 2,50 m



Voila asymétrique 3600 lm

Puissance lumineuse (W)	23
Flux utile lumineuse (lm)	2922
Efficacité lumineuse (lm/W)	127
Facteur de maintenance	0,9
Facteur de réflexion	70 % au plafond 50 % au mur 20 % au sol
Nombre de lux moyens au sol	> 150



Des solutions pour chaque application.

Sécurlite vous propose de nombreuses autres solutions d'éclairage répondant aux exigences normatives en matière d'accessibilité PMR des parties communes, permettant de personnaliser et de mieux éclairer vos cages d'escalier et vos circulations.



Effice : luminaire carré, élégant et de forte puissance pour pose en plafond.



Fila : éclairage linéaire architectural pouvant répondre à des configurations de locaux particuliers.



Soffite : éclairage discret d'angle pour pose verticale ou horizontale.



Titan : luminaire de très haute résistance au vandalisme IK10⁺/ 80J.

SÉCURLITE
Z.I. des Ajeux
72400 La Ferté-Bernard
France
Tél. : +33 (0)2 43 60 40 00
Fax : +33 (0)2 43 60 40 09
Email : contact@securlite.com
www.securlite.com

Données techniques et dimensionnelles fournies à titre indicatif et modifiables sans préavis. Nous consulter au préalable.
Les conditions générales de vente et les conditions de garantie, sont disponibles sur : www.securlite.com/cgv ou sur demande auprès de notre service commercial.



Imprimé sur papier PEFC.
Label certifiant une gestion durable de la forêt.
(Program for the Endorsement of Forest Certification)
Crédits photos : Sécurlite - Studio Image (Belgique)
Shutterstock - iStock images

CAT0575-2 - FR - Juin 2020