

Pour votre maison et votre travail
Pour la protection du milieu



NOUVELLE!!
Diamètre 900 mm



SOLARSPOT®

Le système qui capte la lumière naturelle du ciel et la transporte dans les zones les plus sombres de n'importe quel bâtiment sans apport de chaleur. Ce produit innovateur est utilisable dans les habitations, les bâtiments industriels, commerciaux et publiques, pour éclairer tous les endroits qui ne communiquent pas directement avec l'extérieur.



2003

BATIMAT - Paris
Médaille d'Or
pour l'Innovation



2006 - ATEC 6/06-1672 remplacé par
2008 - ATEC 6/08-1798

AVIS TECHNIQUE
CSTB - France
Centre Scientifique
et Technique du Bâtiment

ø standard mm: 250 (10") - 375 (15") - 530 (21") - 650 (25") - 900 (35")

Avec accessoires électriques

Solar-Dimmer™

Règle l'intensité lumineuse du Solarspot, aux niveaux souhaités, sans en pénaliser les prestations, avec une simple commande électrique.



Disponible pour tous les diamètres standard

Solar-Luce™

Lampe électrique pour la nuit



Solar-Fan™

Ventilation



(Breveté en Europe et USA)

Solar-ATTIC™

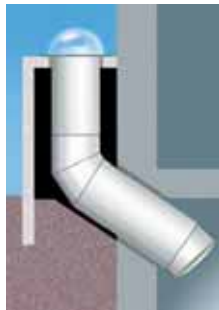
Pour les mansardes et les greniers



SOLAR-WALL™

Dans le cas où les pièces peuvent être éclairées du rez-de-chaussée ou des parois, la lumière du SOLARSPOT® s'achemine en horizontal et même vers le haut, grâce aux adaptateurs d'angle et aux tubes de rallonge en

VEGALUX® R = 99,5%



Pour éclairer les bâtiments industriels, les grandes surfaces, les centres commerciaux,

SOLAR-WORK™

SOLARSPOT®, en version standard ou lanterne, éclaire sans chauffer.

Standard



Lanterne



Le 30 octobre 2009, les sociétés Solar Project Srl et Energo Project Srl se sont fusionnées dans la société SOLARSPOT INTERNATIONAL SRL

Fabricant



Solarspot International S.r.l.
Via Milano, 96/A
21034 Cocquio Trevisago (VA) Italy
Tel. +39 0332 700137 - Fax +39 0332 702098
www.solarspot.it - E mail: info@solarspot.it

Revendeur