

24.04.2009

**Projecteurs muraux ESYLUX séries AFi LED et AF S LED :
les toutes dernières technologies LED en action**

Les économies d'énergie constituent actuellement un défi majeur auxquels tous, particuliers comme professionnels, se doivent de répondre en vue de contribuer à la préservation de l'environnement.

Un projecteur mural à LED ESYLUX consomme nettement moins d'énergie qu'un projecteur halogène similaire, pour des coûts énergétiques inférieurs de plus de 90 %. En outre, de par leur excellente longévité, les LED doivent être remplacées bien moins fréquemment que les ampoules halogènes ou à économie d'énergie.

Au nombre de huit, ces ampoules haute puissance fournissent chacune 3 watts, pour une efficacité lumineuse et une qualité d'éclairage équivalentes à celles d'un projecteur halogène de 300 watts.

Autre source d'économies : certains modèles intègrent des détecteurs de mouvement gérant automatiquement leur allumage et leur extinction. De plus, le projecteur et le détecteur pivotent tous deux afin de garantir un positionnement optimal.

Installateurs et utilisateurs peuvent recourir à la télécommande Mobil-RCi-M (accessoire) pour régler précisément la luminosité. La télécommande permet également de programmer jusqu'à 12 heures consécutives d'allumage ou d'extinction, ce qui évite d'installer un interrupteur. Pour profiter de ces fonctions, nul besoin de boîte à outils ou d'échelle : il suffit d'appuyer sur un bouton !

Ces projecteurs LED au design élégant sont disponibles en blanc, noir et aspect inox pour une parfaite intégration aux différents environnements.

Tous les modèles s'installent simplement et rapidement, notamment grâce au socle à fiches très pratique d'ESYLUX et à la double entrée de câbles à membrane située, au choix, en haut, en bas ou à l'arrière. Enfin, un socle spécifique, disponible en tant qu'accessoire, autorise le montage en angle intérieur ou extérieur.

Les produits ESYLUX sont disponibles auprès des grossistes spécialisés en électricité.

Reproduction autorisée, justificatif exigé.

Contact:

ESYLUX Belgium nv - Industriezone Zuid III - Industrielaan 4 - B- 9320 Erembodegem-Aalst

E-Mail: info@esylux.be - www.esylux.be