

Quoi de neuf

Prenez le virage vert!

La nouvelle tondeuse Utopia, alimentée par deux batteries amovibles rechargeables, possède une réserve d'énergie suffisante pour tondre plus de 10 000 pi² de pelouse. Son moteur sans brosses, plus efficace et moins énergivore, autorise même l'autopropulsion de l'appareil. La tondeuse peut être configurée pour déchiqueter la pelouse, l'éjecter latéralement ou l'ensacher. Bien qu'il n'en coûte que 0,10 \$ d'électricité par recharge, un panneau solaire (250 \$) est également offert pour ceux qui préfèrent une autonomie totale.

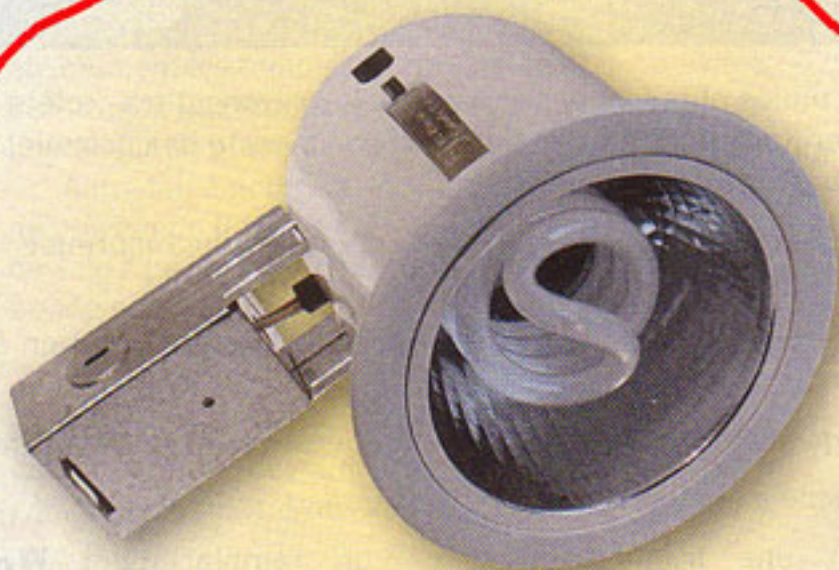
Vendue chez RONA pour environ 550 \$. Manufacturier: www.utopiapowerproducts.com.



Protection supérieure

Avec des températures qui fluctuent de plusieurs degrés, en haut et en bas du zéro, souvent en moins de 24 heures, on comprend que le revêtement peint d'une maison en prend pour son rhume. Dans cette optique, Sico lance une peinture d'extérieur de qualité supérieure conçue pour embellir la maison et pour la protéger des intempéries. Cette peinture 100 % acrylique a été développée pour résister aux rigueurs de notre climat. Il faut notamment souligner la viscosité élevée du produit qui forme, à l'application, une pellicule protectrice qui empêche toute infiltration d'eau, résiste aux moisissures comme aux rayons UV et remplit les petites fissures pour faire disparaître les défauts de surface. Qui plus est, les travaux de peinture peuvent se poursuivre à des températures aussi basses que 1 °C et aussi élevées que 32 °C.

Prix: 44,99 \$ les 3,78 L pour le fini mat et 47,99 \$ pour le fini semi-lustré.



LUMIÈRE sur les encastrés

Jusqu'à récemment, les luminaires encastrés n'étaient pas conçus pour recevoir des fluocompacts. C'est maintenant chose faite grâce à l'entreprise Bazz, fière de présenter une première génération d'encastrés développés pour recevoir ce type d'ampoule. Pour les consommateurs, cela représente notamment une économie des coûts d'électricité d'environ 66 % en comparaison à un appareil d'éclairage standard. Ils pourront aussi bénéficier de la durée de vie beaucoup plus élevée des fluocompacts, 5 à 10 fois plus longue que l'ampoule à incandescence. Ces encastrés, modèles CFL100 (18 W) et CFL400 (23 W) sont offerts chez tous les grands détaillants au prix suggéré de 24,99 \$. Au Québec, cet achat permet, par l'intermédiaire du programme «Mieux Consommer» d'Hydro-Québec, de recevoir un remboursement allant jusqu'à 15 \$ par appareil pour un maximum de cinq luminaires par domicile. Comme quoi il n'y a pas de petites économies!