

ANNONCE

Prix d'excellence Lighting Africa 2010 pour les produits hors-réseaux électriques



Susciter l'intérêt des marchés pour un éclairage moderne

Lighting Africa entend récompenser les meilleurs produits d'éclairage fonctionnant hors-réseaux électriques qui sont en vente en République Démocratique du Congo, en Ethiopie, au Ghana, au Kenya, au Rwanda, au Sénégal ou en Tanzanie. Ces produits seront évalués sur la base de leur performance, leur design et l'accessibilité de leurs coûts. Ces Prix, organisés cette année pour la première fois, seront décernés aux produits gagnants lors de la Conférence Internationale et Foire Commerciale d'Exposition prévue à Nairobi, au Kenya, du 17 au 20 Mai 2010.

Fiche d'inscription et autres matériaux disponibles à: www.lightingafrica.org/awards

CADRE GENERAL

Il y a trois catégories de prix:

• Lumière ambiante / Eclairage d'intérieur • Lampes de chevets • Torches / Lampes de poche

En fonction du nombre de candidatures, Lighting Africa pourra décerner jusqu'à trois récompenses par catégorie de prix. Chaque fabricant peut nommer deux de ses produits dans deux catégories différentes. Les produits à multiples degrés d'éclairage (par exemple les torches et les lampes pour éclairage ambiant) seront considérés comme appartenant aux catégories dans lesquelles le fabricant aura choisi de les nommer.

ELIGIBILITE

Les produits doivent être conformes aux critères suivants:

1. Etre des produits d'éclairage moderne basés sur les technologies de la diode électroluminescente (DEL) ou celle de la lampe fluorescente compacte (LFC)
2. Etre en vente sur les marchés ou en usage dans les pays suivants : RD Congo, Ethiopie, Ghana, Kenya, Rwanda, Sénégal ou Tanzanie
3. Etre disponible dès le 02 octobre 2009 dans les points de vente au détail ou à travers des canaux de distribution par lesquels Lighting Africa peut se procurer en toute neutralité des échantillons pour évaluation et sélection.

PROCESSUS DE SELECTION

Les produits nominés seront jugés à travers un processus en quatre étapes comprenant: (a) une sélection initiale ; (b) des tests de laboratoire ; (c) des essais sur le terrain et ;(d) la sélection finale. Tout au long du processus de sélection, les produits seront évalués sur la base de leur design, de leur performance (y compris la quantité et la qualité de la lumière produite, la durée de l'éclairage, la performance des sous-systèmes de recharge et de stockage d'énergie et la durabilité), l'empreinte sur l'environnement, la conformité à la publicité, la facilité d'usage et les caractéristiques spéciales du produit (par exemple la capacité de recharger des téléphones portables) et l'accessibilité du coût.

En fonction des résultats des tests initiaux, le premier tour des sélections devrait permettre de réduire le nombre de candidatures à cinq produits par catégorie, approximativement. Les produits qui franchiront l'étape de la sélection initiale seront ciblés pour être achetés en toute neutralité sur les marchés publics ou à travers des canaux d'approvisionnement pour servir lors des prochaines étapes du processus de sélection. Les prochaines étapes comprendront un examen détaillé au laboratoire et une expérimentation sur le terrain par les usagers de produits non raccordés à l'électricité en Afrique Sub-saharienne. Les résultats de tests de laboratoires et des essais sur le terrain seront évalués par un jury d'experts nommés par Lighting Africa et qui procéderont à la sélection finale.

DELAIS DE PARTICIPATION

2 octobre 2009 – Soumission des fiches d'inscription électroniques à: www.lightingafrica.org/awards
16 octobre 2009 – Les deux échantillons pour la sélection initiale sont reçus par l'équipe de Lighting Africa

PRIX DECERNES AUX GAGNANTS

Les produits gagnants auront le droit de mentionner « Lighting Africa Prix d'Excellence 2010 » sur leurs emballages et autres matériels de marketing.

Pour la liste complète des critères, les termes et conditions, les fiches d'inscription ainsi que davantage d'information sur le processus d'inscription, voir :

www.lightingafrica.org/awards

Lighting Africa est mis en œuvre en partenariat avec:

Le Département pour le Développement International du Royaume-Uni (DFID), le Programme d'assistance à la gestion du secteur énergétique (ESMAP), le Fonds pour l'environnement mondial (FEM), Good Energies Inc., le Luxembourg, les Pays-Bas, la Norvège, le Fonds de conseil en infrastructure Publique-Privée (PPIAF), le Partenariat pour les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique (REEEP), et Asia Sustainable and Alternative Energy Program (ASTAE).

All content © copyright 2009 Lighting Africa. All rights reserved.



AN INNOVATION OF

