



Árvores em vez de postes de luz

Uma das preocupações do designer Jongoh Lee é encontrar soluções que tornem nosso dia-a-dia mais natural, pelo menos aparentemente.

A última do sul-coreano foi criar imitações de folhas de árvores capazes de substituir os postes de iluminação convencionais. A única condição é que o local seja arborizado.

Durante o dia, as simpáticas folhinhas artificiais mal são notadas em meio ao verde das originais e ficam captando luz do sol. À noite, transformam a energia absorvida em eletricidade.

O melhor é que o sistema usa uma nanobateria, que fica dentro de um arame de silicone e alumínio – leve, flexível e transparente – próprio para ser preso nos galhos das árvores. O que também quer dizer: nenhuma poluição visual!

Que tal um passeio noturno por um belo parque?