

Luces que protegen la noche:

Cinco principios para el uso responsable de luces exteriores

Si usted cree que la luz es útil y necesaria, siga las siguientes pautas para prevenir o, cuando esto no sea posible, minimizar la contaminación lumínica.

ÚTIL	Toda luz debe tener un propósito claro. Antes de instalar o reemplazar una luz, determine si esta luz es necesaria. Considere cómo el uso de la luz impactará su área, incluyendo la flora o fauna silvestre y el medio ambiente. Considere usar pintura reflectiva o marcadores autoluminosos para señales, curvas y escalones para así reducir la necesidad de instalar permanentemente la luz en exteriores.
DIRIGIDA	La luz debe ser dirigida solo a donde es necesaria. Use una pantalla y dirija el haz de luz hacia abajo. Trate de que no rebase más allá de dónde es necesaria
LUZ DE NIVELES BAJOS	La luz no debe ser más brillante de lo necesario Use el nivel de luz más bajo que sea necesario. Tenga en cuenta que algunas superficies pueden reflejar más la luz hacia el cielo nocturno de lo que se desea.
CONTROLADO	La luz solo debe ser usada cuando es útil Use controles tales como temporizadores o detectores de movimiento para asegurarse de que la luz está disponible cuando sea necesaria, está atenuada cuando sea posible y apagadas cuando no sea necesaria.
COLOR	Use luces de color más cálido Limite la cantidad de luz de longitud de onda más corta (luz azul a violeta) lo más posible.

Ilumine donde lo necesite, cuando lo necesite, en la cantidad necesaria y nada más.

