



**BATTERIES  
Expert**

[www.batteriesexpert.com](http://www.batteriesexpert.com)

## FICHE DE PRODUIT

 **ENERWATT**

EWL-LEDSTRIP-A54W

ampoule de remplacement à DEL

### Qu'est-ce que c'est ?

Ce système d'éclairage est exemplaire pour remplacer les luminaires traditionnels ainsi que les sources de lumières dans les endroits réfrigérés comme les réfrigérateurs, les petits bars et les compartiments de congélation. La faible production de chaleur permet à ce produit de se démarquer dans ce type d'utilisation.

### Points forts :

- Sa dimension et la puissance de ses 54 lumières DEL.
- L'assemblage en aluminium profilé de qualité supérieure pour une installation permanente.
- S'installe facilement dans un espace restreint à l'aide d'un système de fixation bien pensé.
- Son prix attractif.
- Très faible consommation d'énergie donc faible chaleur émise.
- Bien positionné ce produit peut facilement surpasser n'importe quel éclairage secondaire.
- Peut facilement être raccordé en parallèle.



### Clientèle cible :

**Les propriétaires de véhicules récréatifs, de chalets, de bateaux et de véhicules commerciaux:**

- Qui recherchent une solution de rechange à faible consommation énergétique pour une installation d'éclairage permanente.
- Qui recherchent une solution de luminosité éco-énergétique pour maximiser leur indépendance électrique.
- Qui souhaitent être assurés du bon fonctionnement de leur luminaire lorsqu'il est installé dans un endroit humide.

### Caractéristiques

- Puissante lumière blanche de 54 DEL.
- À l'épreuve des éclaboussures.
- Dimension très compacte (50cm(L)×2.4cm(W)×1.0cm(H)).
- Luminosité de 200 lumens et plus.
- Conçue pour fonctionner sur 12 VCC.



**TC** TRANS-CANADA  
ENERGIES



**BATTERIES  
Expert**

[www.batteriesexpert.com](http://www.batteriesexpert.com)

## PRODUCT INFORMATION

 **ENERWATT**

EWL-LEDSTRIP-A54W  
LED replacement bulb

### What is it?

This product is perfect for replacing the traditional lighting systems as well as lighting cooled places like refrigerators, mini bars and freezer compartments. The low production of heat allows this product to function well in these types of applications.

### Strong points:

- Its dimensions and the power of its 54 LED lights.
- Assembly of high quality shaped aluminium for a permanent installation.
- Installs easily in restrictive spaces using a well thought-out attachment unit.
- Its attractive price.
- Because of very low energy consumption, little heat is emitted.
- If well positioned, this product easily exceeds the performance of any other form of secondary lighting.
- Can easily be connected in parallel.



### Target customers:

**Owners of Recreational Vehicles, country cottages, boats and commercial vehicles:**

- Who seek a low energy consumption alternative for a permanent lighting installation.
- Who seek an eco-energy lighting solution to maximize their autonomy.
- Who seek the assurance of good performance even when their lighting is installed in damp places.

### Characteristics

- 54 Powerful white LED lights.
- Water resistant.
- Extremely compact dimensions (50cm (L) x 2.4cm (W) x 1.0cm (H)).
- Intensity of 200 lumens and more.
- Built to function on 12 VCC.



**TC** TRANS-CANADA  
ENERGIES