

## Une lampe rétrofit LED qui mérite le détour...

Lorsque les luminaires sont relativement récents et bien entretenus, il arrive que les Collectivités soient réticentes pour en changer, ce qui peut se comprendre.

Beaucoup de fournisseurs proposent des lampes cylindriques à diffusion 360°, réutilisant mal voire très mal la photométrie du réflecteur conçu initialement pour des lampes à décharge.

ECI propose sa lampe EciLight en 40, 60 et 100W, disposant de sa propre photométrie, intégrable à tous types de luminaires fonctionnels après déconnexion des alimentations existantes.

En options, elle peut recevoir une tête articulée ainsi qu'un système bi-puissance intégrable (*compatible avec les variateurs en place*).

L'intégration de solutions communicantes est en cours d'étude, notamment avec le LITIS/INSA de Rouen.

Les services à venir comprendront une carte de communication, une détection sélective ainsi qu'une interface Hot Spot WiFi.



Cette lampe a été agréée par le (LER) Laboratoire des Equipements de la Rue de la Ville de Paris.

Elle a été déployée sur la ville de Troyes en plus de 4.000 unités en 2016 et 2017.

La garantie de base est de 3 ans, extensible à 5, mais devrait progresser.

### Renseignements :

Thierry CZECH – Responsable Technique & Innovation Citeos

VINCI Energies Management

Défense Plaza

23-27 rue Delarivière Lefoullon

92800 PUTEAUX

Fix. 01 83 75 68 40

Mob. 06 75 71 41 51

[thierry.czech@citeos.com](mailto:thierry.czech@citeos.com)



Accédez aux documents et tests sur [Citeos Space](#)

Contact :

[c.derosny@eci-eclairage.fr](mailto:c.derosny@eci-eclairage.fr)