



INFORMATIONS CLÉS

- Client : RATP
- Date : Mars 2013 à 2016 (3 ans)
- Produit : Tubes T8 à LED
- Lieux : 300 stations de métro et 66 de RER de Paris
- Quantités : 50 000 tubes
- Références : ST8-06840-ER / ST8-15840-ER*
- Taille : 600 & 1500mm
- Economie d'énergie réalisée : 65%



Remplacement de l'intégralité des éclairages par des solutions à LED.

Objectifs de la RATP :

- Réduction de la consommation électrique
- Doublement cycle de maintenance et maintenance facile
- Respect de la politique énergie-climat qui vise à réduire sa consommation énergétique et ses émissions de gaz à effet de serre à 2020
- Projet agréé CEE

Suite à un appel d'offre publique auquel plus de 80 sociétés d'éclairage ont répondu, la RATP a retenu les produits Soitec Lighting

Grâce aux produits Soitec Lighting, la RATP devient le 1er réseau de transports intégralement équipé de LED

Après 3 ans et demi de mise en oeuvre 24/7 et 365j/an dans un environnement difficile (poussière, vibration,...) :

- Taux de défaillance < 0.01%
- Maintenance de flux à 92%
- 65% d'économie d'énergie



En savoir plus



Les références choisies par la RATP possèdent un flux lumineux de 950lm (ST8-06840-ER) et de 2450lm (ST8-15840-ER) pour une température de couleur en blanc neutre : 4000 K.

Retrouvez tous nos produits sur www.ceotis.fr et nos promotions sur www.industriepius.net/