

Victoria : luminaire LED à très haut rendement Innolumis par EAS solutions



EAS solutions, spécialiste de l' éclairage LED professionnel près de Bordeaux, présente Victoria, un luminaire LED à très haut rendement conçu par Innolumis.

par LightPress News 25 septembre 2020

0

Conçu par la société néerlandaise Innolumis et distribué en France par EAS solutions, le luminaire LED Victoria en "tête de candélabre" convient parfaitement à l' éclairage extérieur toutes hauteurs, professionnel et public. Il permet d'économiser jusqu'à 80% d'énergie.

Conçu en aluminium (LM6), le luminaire LED Victoria est disponible en :

en trois versions (mini, standard, maxi),

une douzaine de puissances allant de 6W à 200W,

trois optiques (étroite, médium, large),

plusieurs températures de couleur (3000K, 4000K, 5000K, Golden Orange, Bat Light).

Son flux lumineux atteint 28 000 lm avec une efficacité lumineuse de 140 lm/W en 3000 K. Il possède un angle d'inclinaison de -15° à +15°, un diamètre de mât de 48 à 76 mm, un indice de protection IP66 et une température de fonctionnement comprise entre -40°C et +50°C. Il peut fonctionner sur variateur 1-10V standard et programmable. Sa durée de vie L80B10 est de 100 000 heures.

Avec son disjoncteur intégré, le boîtier du luminaire LED Victoria peut être ouvert sans outils et il est possible d'intervenir immédiatement en toute sécurité dès son ouverture. Les sources lumineuses LED et le driver

www.lightzoomlumiere.fr

Pays : France

Dynamisme : 0



[Visualiser l'article](#)

sont remplaçables. La tête du luminaire est modulable et réparable même après la période de garantie de 5 ans. Diverses solutions d'éclairage intelligent sont intégrables en option conçu pour fonctionner par exemple avec les connecteurs Zhaga.



Eclairage des parkings, base logistique Eurologistic, Villabé, France – Luminaire Victoria © EAS solutions

Installé sur des mâts allant de 3 à 14 mètres, le luminaire convient aux installations d'éclairage extérieur, professionnel et public, dédiées à la sécurité des activités et des déplacements de personnes et de biens sur les routes, aires de parking ou de chargement, zones d'activités et sites professionnels.

Éclairage des parkings de la base logistique Eurologistic

EAS solutions s'est vu confier début 2020, la rénovation de tous les éclairages des parkings de la base logistique Eurologistic à Villabé dans l'Essonne. En remplaçant 124 éclairages traditionnels au sodium haute pression 400W, énergivores et obsolètes, par 124 luminaires LED Victoria 175W, la qualité de l'éclairage est améliorée avec une température de couleur de 3000K, conformément à la nouvelle législation de l'éclairage extérieur . Il réduit d'environ 2/3 la consommation d'énergie, passant de 59 520 kWh à 21 700 kWh par an.

A propos d'EAS solutions

www.lightzoomlumiere.fr

Pays : France

Dynamisme : 0



[Visualiser l'article](#)

EAS solutions, spécialiste des éclairages LED professionnels depuis plus de 10 ans, innove avec des solutions d'éclairage LED à forte valeur ajoutée technique et des gammes de produits technologiques de haute fiabilité qui permettent d'économiser jusqu'à 90 % d'énergie. S'appuyant sur une équipe ayant 30 ans d'expérience dans les composants électroniques, l'entreprise et ses bureaux d'études accompagnent les clients dans le choix et l'installation de produits d'éclairage LED intelligent.

L'entreprise sélectionne auprès de fabricants leaders mondiaux, les systèmes d'éclairage LED les plus performants. Parallèlement, elle développe et fabrique près de Bordeaux des produits LED " Made in France " de haute qualité avec des solutions de gestion d'éclairage adaptées, notamment pour les installations fonctionnant 24/24h.