



UrbanFlex : uniformité de conception

Poteaux UrbanFlex

Les villes modernes d'aujourd'hui se veulent plus attrayantes, accueillantes, pratiques et sûres. Ces caractéristiques contribuent à garantir que les habitants souhaitent y vivre, les entreprises peuvent maximiser leur bénéfices et les visiteurs peuvent mieux profiter de leur séjour. Pour ces raisons, nous avons conçu UrbanFlex : une solution d'éclairage visuellement cohérente et flexible pour s'adapter parfaitement à un large éventail d'applications urbaines. Le style caractéristique est moderne et minimal, donnant ainsi à votre paysage urbain une identité visuellement cohérente, élégante et discrète. UrbanFlex est disponible en deux tailles et offre une grande diversité de fixations et de supports et poteaux dédiés. Grâce à la plate-forme LED optimisée Philips Ledgine intégrée et à la large gamme d'optiques adaptées aux applications disponibles, UrbanFlex offre les meilleures performances d'éclairage de sa catégorie dans une large gamme d'applications. En étant System Ready, notre luminaire offre des options de connectivité et de gradation tout en offrant la possibilité d'être associé à des systèmes de gestion de l'éclairage tels qu'Interact City ou à des innovations de capteurs existantes et à venir. De plus, chaque luminaire individuel est identifiable de manière unique, grâce à l'application Philips Service Tag, ce qui rend les opérations de maintenance et de programmation plus rapides et plus faciles, et vous permet de créer votre bibliothèque numérique d'actifs d'éclairage et de pièces détachées. En tant qu'entreprise consciente de l'impact de la lumière sur l'environnement et la biodiversité, nous avons également équipé UrbanFlex de notre recette lumineuse dédiée qui préserve le noir de la nuit. Le concept UrbanFlex est destiné aux clients qui recherchent des moyens d'uniformiser la conception et la qualité de la lumière avec des produits élégants, écoénergétiques et durables.

Avantages

- Solution cohérente et flexible pour une large gamme d'applications urbaines
- Paré pour le futur grâce au connecteur SR (System Ready)
- Équipé de l'application Service Tag, un système d'identification reposant sur les codes QR grâce auquel chaque luminaire correspond à un identifiant unique. L'application fournit également des informations relatives à la maintenance, à l'installation et aux pièces détachées.
- Le luminaire est également équipé de recettes lumineuses dédiées qui aident à préserver le noir de la nuit et à réduire la pollution lumineuse

Fonctions

- Design distingué, impeccable et moderne
- Une large gamme d'ensembles complets élégants, dédiés ou standard, comprenant des poteaux rectangulaires, des supports Lyre et Accent, des versions sur poteau et à fixation latérale
- Efficacité lumineuse jusqu'à 157 lm/W, optimisation supplémentaire du niveau de flux de performance permise par le Philips L-Tune
- Vaste choix parmi différentes optiques et coupe-flux arrière internes pour assurer un éblouissement minimum
- Protection contre les surtensions, jusqu'à 10 kV en option
- Prêt à être connecté au logiciel de gestion de l'éclairage Interact City ou à être associé à des systèmes et capteurs de gestion d'éclairage tiers

Application

- Routes et rues
- Parcs et places
- Espaces résidentiels
- Principales routes et rues urbaines, routes et rues secondaires et résidentielles
- Centres-villes et sites historiques
- Pistes cyclables et piétonnes, squares, parcs et aires de jeux

Versions



UrbanFlex lyre JRP633

Poteaux UrbanFlex

Schéma dimensionnel

