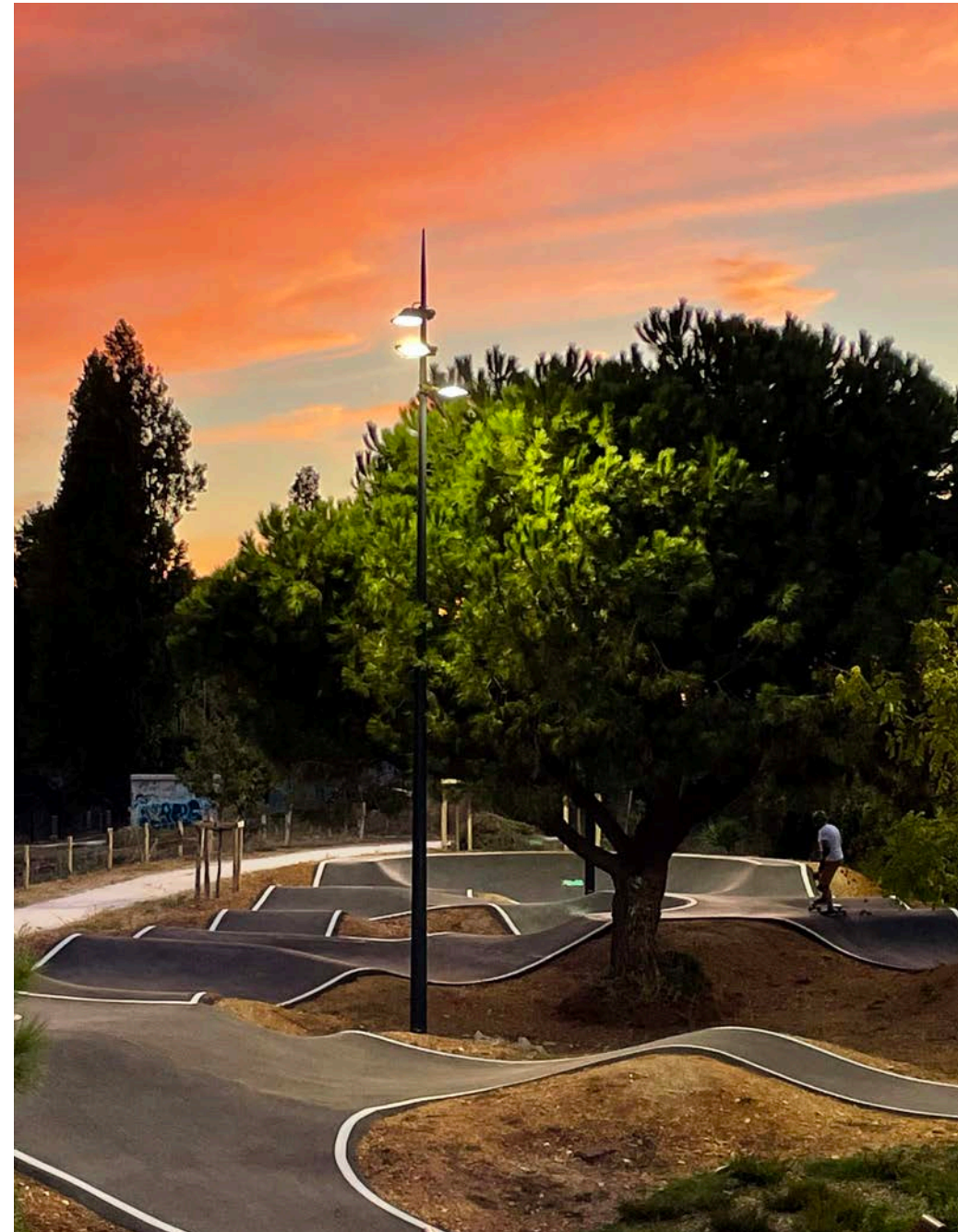




BMX skatepark international Ronan Pointeau
Montpellier - 34

BMX skatepark international Ronan Pointeau
Montpellier - 34



BMX skatepark international Ronan Pointeau Montpellier - 34

Le saviez-vous ? Le plus grand skatepark d'Europe se situe en France, à Montpellier plus précisément. Il a rouvert ses portes en juin 2023.

Le skatepark de Grammont renommé « BMX stakepark international de Montpellier Ronan Pointeau » a été créé en 1992. L'infrastructure a bénéficié d'une réhabilitation, le skatepark ayant vieilli.

Sa surface de glisse a notamment été augmentée. Elle est passé de 2 500m² à 9 000m². De plus, cette nouvelle infrastructure offre de nombreux espaces dont :

- un skatepark modulaire de 1 512m²,
- un bowl de 1 056m²,
- un streetpark de 1 096m² qui répond aux normes des compétitions internationales,
- un pumptrack de 853m²,
- un tricklearning de 813 m²,
- un BMX park de 1 607m² qui répond également aux normes des compétitions internationales.

Un skatepark pour tous et toutes

Ce nouvel équipement a pour but d'être :

- un outil pédagogique pour les associations,
- un espace pour tous et toutes, que ce soit le grand public et les amateurs,
- un centre d'entraînement de haut-niveau, notamment pour les sportifs pratiquant le BMX freestyle s'entraînant pour les prochains Jeux Olympiques de Paris 2024.

Enfin, la place centrale accueillera du break-dance, BMX flat, food trucks mais aussi des concerts lors d'événements. Ce skatepark, inauguré en mai 2023, est devenu la plus grande structure d'Europe de sa catégorie et a accueilli un évènement majeur : la 26ème édition du FISE World Montpellier. Au programme, des compétitions comprenant des étapes de coupe du monde de différentes disciplines.



BMX skatepark international Ronan Pointeau Montpellier - 34

Un projecteur adapté à l'éclairage sportif

Les entreprises Constructo, Ingerop, Eskis paysagiste et Fest Architecture sont les maîtres d'œuvre de cette réalisation. L'espace étant ouvert toute l'année de 8h à 22h, il a fallu penser à un éclairage adapté.

Pour répondre à ce besoin, Constructo a sélectionné la solution d'éclairage INDU FLOOD de Comatelec Schröder. Ayant déjà travaillé avec ce projecteur sur un précédent projet, ils connaissent ses points forts. Ils apprécient son design et ce qu'offre ce matériel en terme technique. « *Son esthétique apporte une élégance à cette réalisation sportive* » explique Jean-Baptiste Gauchard, responsable prescription au sein de Comatelec Schröder. « *Il y a la possibilité d'agencer les projecteurs en grappe autour des mâts, ce qui donne une ligne esthétique différente par rapport à ce qui est fait dans l'éclairage sportif* » ajoute-t-il.

Compact et flexible, il s'intègre parfaitement dans les environnements sportifs comme ce skatepark. Sa conception garantit le maintien de ses performances pendant de nombreuses années, même dans les conditions les plus exigeantes comme requiert l'éclairage sportif. En effet, les matériaux sélectionnés garantissent **durabilité, efficacité et élégance**.

L'étude photométrique réalisée par notre équipe répond à **la norme NF EN 12193** qui est destinée aux applications sportives. Cette dernière est établie par le comité européen de normalisation (CEN).

Quant à la température de couleur est de 3 000 K et 4 000 K.

Des mâts adaptés à l'environnement sportif

Les projecteurs sont installés sur des mâts techniques. Afin que l'éclairage fourni par les luminaires corresponde à l'étude photométrique réalisée, les mâts ont été adaptés sur-mesure par notre équipe « Mâts et Consoles » située à Saint-Martin-la-Plaine. chez Comatelec Schröder.



BMX skatepark international Ronan Pointeau Montpellier - 34

Nos équipes ont conçu **des bagues sur-mesure**. Grâce à ce travail en amont, « *les installateurs avaient toutes les informations afin d'orienter les projecteurs INDUFLOOD selon les besoins d'éclairage* » précise Julien Pouilly, chef de projets études et industrialisation chez Comatelec Schröder.

Au total, 27 mâts et de 10 mètres de haut ont été installés. Ils sont équipés de 96 INDU FLOOD.

Les responsables du projet sont satisfaits de ce nouvel éclairage qui améliore l'expérience des sportifs et usagers. Ils bénéficient de conditions idéales, notamment lors de sessions de skateboard ou de BMX mémorables.

Nos partenaires sur cette réalisation :

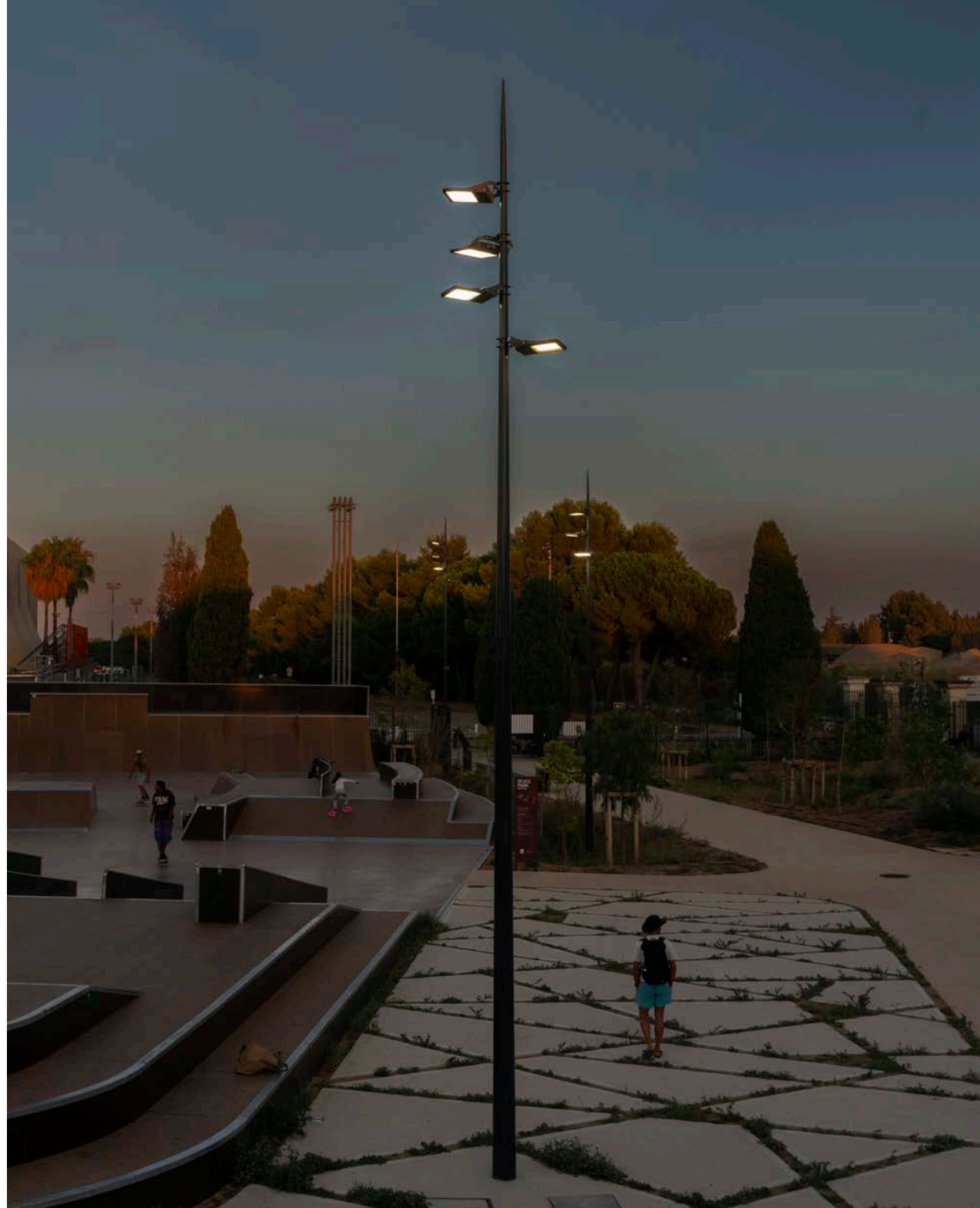
Installateurs : REEL MEDITERRANEE - CITEOS

Maîtres d'œuvre : Constructo - Ingerop - Eskis paysagiste - Fest Architecture

Maîtrise d'ouvrage : Ville de Montpellier

Maîtrise d'ouvrage déléguée : SA3M

Photographe : Michel Djaoui



Solution d'éclairage

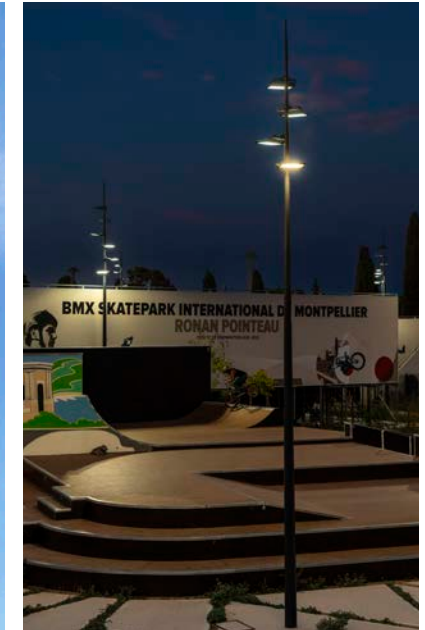
Un éclairage centré sur l'humain

INDU FLOOD est une solution d'éclairage LED polyvalente et efficace, idéale pour les applications industrielles telles que l'éclairage des quais de chargement, des entrepôts, des halls industriels, des postes de contrôle de sécurité, des parkings pour voitures et camions, des routes d'accès et même des terrains de sport.

Disponible en 3 tailles, ce luminaire compact et flexible s'intègre parfaitement dans les environnements intérieurs ou extérieurs pour répondre de manière ciblée à vos besoins d'éclairage.

Cette solution d'éclairage offre un confort visuel supérieur, une excellente perception des couleurs et une visibilité permettant de créer des environnements sûrs.

INDU FLOOD peut facilement s'intégrer aux systèmes de gestion de bâtiment (BMS) grâce aux protocoles DALI 2.0 ou 1-10V.



www.comatelec.fr