

PHILIPS

Espaces publics

Stades et terrains

Un éclairage spectaculaire
fait la fierté des supporters

Le stade du Bosuil
devient un lieu
emblématique
de la ville d'Anvers



Le Bosuil offre
un spectacle
sans précédent

Le stade du Bosuil, qui abrite le Royal Antwerp FC, est l'un des plus anciens stades de Belgique. Il a été largement rénové en 2017 et équipé d'un éclairage LED intelligent de Philips, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Le stade dévoile aujourd'hui son aspect le plus spectaculaire.

Un point de repère

Le nouveau système d'éclairage du stade du Bosuil est sans égal sur le plan technique. Le système digital d'éclairage LED, contrôlé par Internet, offre des possibilités illimitées pour des spectacles de lumière à couper le souffle. Les habitants, les supporters du club mais aussi les fans d'artistes musicaux savent comment trouver le stade. Surtout le soir, lorsque l'éclairage LED transforme le Bosuil en un véritable point de repère pour la ville d'Anvers.

Un lieu d'événement très prisé

La direction du stade a opté pour un système d'éclairage qui peut créer une atmosphère à l'intérieur et à l'extérieur du stade. De manière à créer une nouvelle dimension en matière de sport et de divertissement. Le choix de l'éclairage dynamique place désormais le stade du Bosuil sur la shortlist des artistes et des organisateurs d'événements.

Le meilleur éclairage pour l'enregistrement vidéo

La qualité et le rendement de l'éclairage LED, de niveau élevé et très constant, permettent de suivre le jeu beaucoup plus facilement. L'éclairage LED assure également un meilleur enregistrement de l'image. Plus aucune action ne peut échapper au téléspectateur devant son téléviseur, derrière son ordinateur portable ou sur sa tablette.

Maintenance réduite et longue durée de vie

Pas besoin de préchauffage pour l'éclairage LED. À tout moment, il suffit d'une fraction de seconde pour l'allumer à pleine puissance ou à une puissance moindre. L'éclairage LED bénéficie d'une durée de vie beaucoup plus longue que l'éclairage conventionnel et il permet d'économiser considérablement sur les coûts d'énergie. Comme le système d'éclairage LED est connecté sur l'Internet, les défaillances sont faciles à détecter et la maintenance est plus facile et plus rapide.

Le Royal Antwerp FC et le stade du Bosuil

En 2017, le Royal Antwerp FC, le plus ancien club de football belge, a été promu en Division 1. C'était le moment pour la direction du stade d'investir dans l'éclairage LED de Philips. Le projet a été achevé après la saison 2017/2018. L'éclairage rend l'ambiance plus agréable, dès le moment où les visiteurs entrent sur le site et jusqu'à ce qu'ils le quittent.

“Nous sommes très fiers du stade de l'Antwerp. Mais il y a plus encore. Au Bosuil, nous combinons désormais sport et divertissement. Ce qui nous permet de nous adresser à un public beaucoup plus large. Et tout cela grâce à notre nouvel éclairage LED. Nous offrons maintenant un divertissement de haut niveau, une expérience visuelle sans précédent.”

Michael Gheysens, Président de l'Antwerp FC



Une nouvelle dimension dans l'expérience

Eclairage extérieur autour du stade du Bosuil

Les parkings

Les conducteurs sont accueillis dans le parking avec les luminaires Luma et Metronomis de Philips. L'éclairage LED très lumineux procure une sensation de sécurité. Les luminaires Metronomis sont équipés d'une projection 2D qui permet la projection du logo du Royal Antwerp FC sur le sol du parking.

La façade

L'éclairage de façade LED de Philips transforme une construction apparemment " ordinaire ", tel un stade de football, en un accroche-regard qui peut évoquer n'importe quelle atmosphère. Effet totalement réussi dans le stade du Bosuil !

Pitch/bowl

Evidemment, tout se passe sur le terrain, pendant un match ou une représentation.

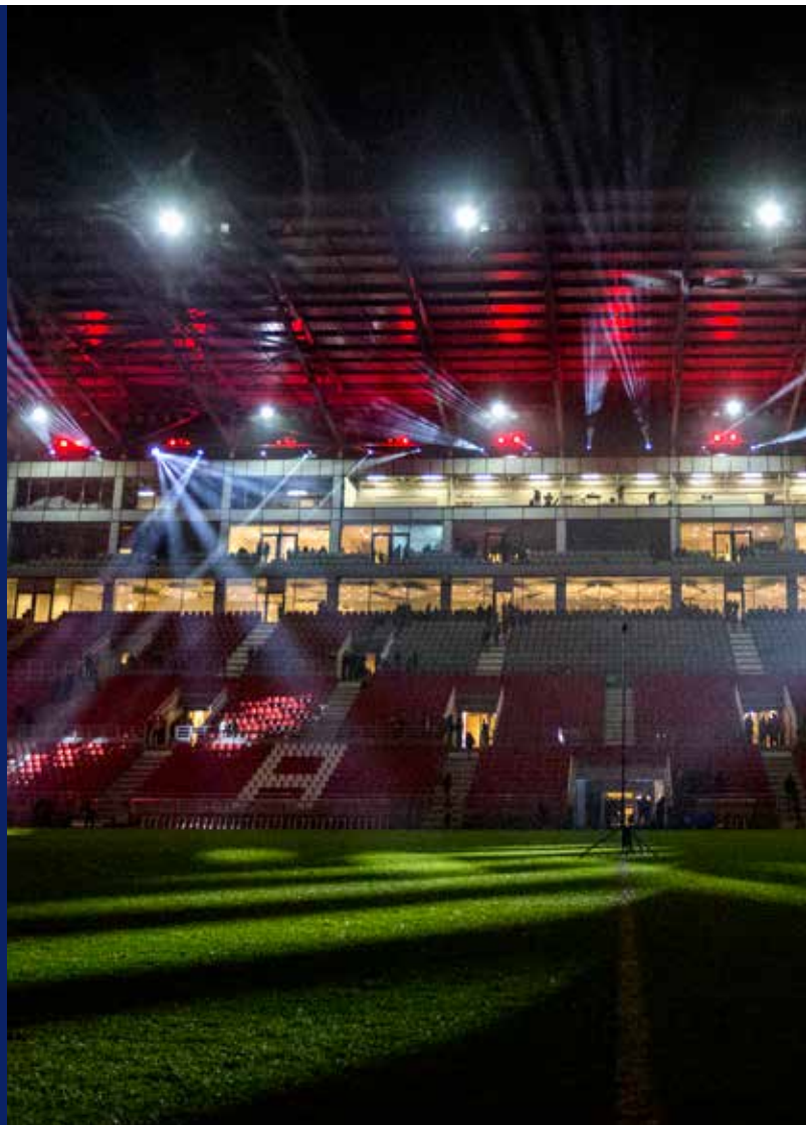
C'est pourquoi les luminaires ArenaVision LED de Philips ont été choisis pour la mise en lumière du terrain. Ces luminaires peuvent être commandés séparément l'un de l'autre et en temps réel. Ainsi, des effets de couleurs impressionnants et des jeux de lumière sont rendus possibles. Huit scénarios d'éclairage préprogrammés peuvent également être mis en œuvre.

Le terrain d'entraînement

Les installations d'entraînement voisines du terrain principal ont été équipées d'Optivision LED de Philips. Ces luminaires assurent une répartition uniforme de la lumière. Les entraînements sont faciles à suivre dans toutes les conditions météorologiques, et il n'y a pratiquement pas de pollution lumineuse.

“Nous avons déjà eu une bonne expérience avec Philips. Il y a quelques années, Philips a équipé la Ghelamco Arena à Gand d'un système d'éclairage LED intelligent. L'avantage principal : nous avons sous-traité l'ensemble du projet à Philips, les luminaires, le système connecté, l'installation, la maintenance, le service ... Tout ! C'est également le cas aujourd'hui au stade du Bosuil.”

Laury Gordenne,
Project Manager Ghelamco Group



L'éclairage intérieur du stade du Bosuil

Espaces VIP et restaurant

Une atmosphère conviviale est créée dans les espaces VIP et le restaurant grâce à l'éclairage d'ambiance de Philips. Son paramétrage s'effectue via iPlayer.

Les vestiaires

Les vestiaires des visiteurs et du club d'accueil sont équipés d'un éclairage variable. Avant le match, il est possible de choisir un éclairage froid, favorisant la concentration. Après la rencontre, il est possible de passer à un éclairage chaud, apaisant et relaxant.



“L'éclairage des vestiaires est super. Avant et après le match, vous vous sentez vraiment à l'aise.”

Un joueur du
Royal Antwerp FC

La solution de Philips



Des possibilités infinies

Avec les systèmes d'éclairage connectés de Philips, nous entrons dans une nouvelle ère de la technologie d'éclairage. Ces systèmes offrent des possibilités illimitées en matière de shows lumineux spectaculaires, à l'intérieur comme à l'extérieur.



Evolutif

L'éclairage du stade est connecté et est contrôlé en toute sécurité via Internet. Les logiciels, le hardware et les luminaires sont conçus pour répondre aux innovations futures.



Durable

Le rendement lumineux de l'éclairage LED est de haute qualité. Les LED bénéficient d'une longue durée de vie et permettent de belles économies sur les coûts d'énergie et de maintenance.



Service de Philips

Les utilisateurs peuvent compter sur l'expertise et les nombreuses années d'expérience de Philips, leader mondial dans le développement de solutions d'éclairage LED durables et économes en énergie.

