

PHILIPS

Éclairage sportif LED – terrain de pratique



Plan d'éclairage standard

Nous vous remercions de votre intérêt pour ce plan d'éclairage ! Ce plan d'éclairage vous donne une idée de la manière dont vous pouvez éclairer un terrain de pratique à l'aide de l'éclairage OptiVision LED et ClearFlood. Vous recherchez une autre solution d'éclairage sportif ? Rendez-vous sur www.philips.be/plans-d-eclairage-standard pour davantage d'informations ou contactez votre interlocuteur Philips.



OptiVision LED BVP520



ClearFlood BVP650

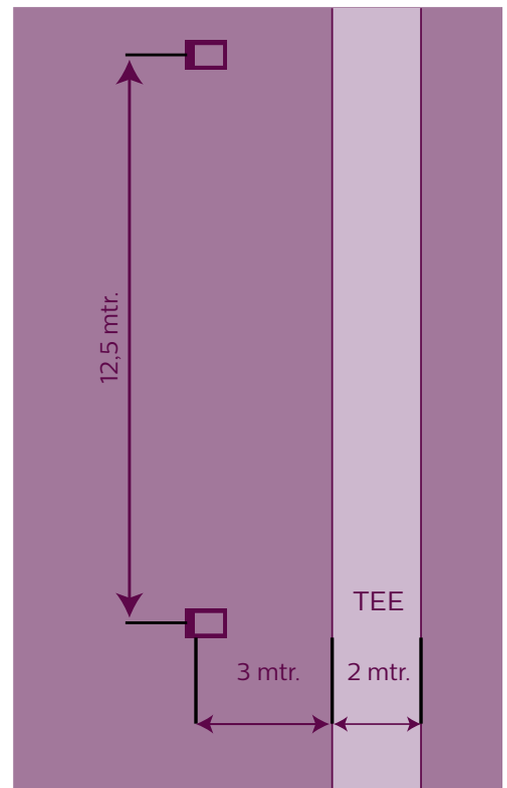
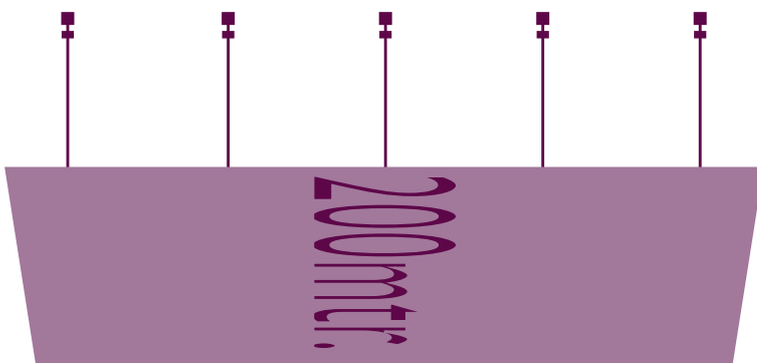
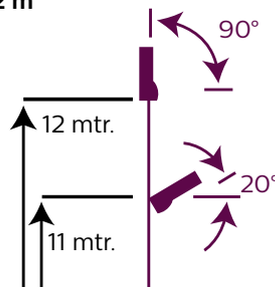
Éclairage terrain de pratique 50 Lux verticalement et 100 Lux au Tee

Explication

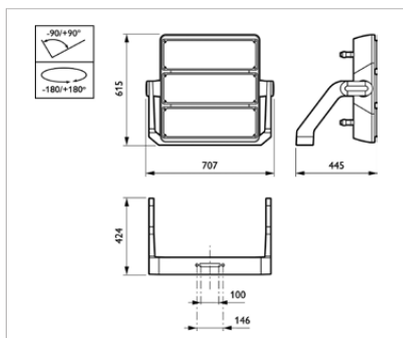
Ce plan est conçu pour un terrain de pratique de 50 lux verticalement sur 200 m et 100 lux à hauteur du tee en utilisation et satisfait à la norme néerlandaise NEN-EN 12193 ainsi qu'aux directives de la NSVV pour un terrain de pratique de classe III.

Terrain de pratique 10 luminaires.

5 mâts, hauteur du centre lumineux : 11 et 12 m



Éclairage sportif LED – terrain de pratique



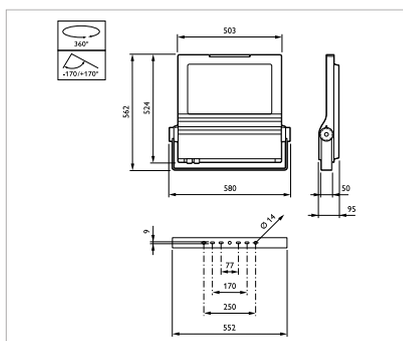
BVP520

Dimensions en mm.

OptiVision LED BVP520

Caractéristiques du produit

- Possibilité d'économie d'énergie considérable (de 30 à 40 % plus économe que la technologie conventionnelle)
- Qualité et uniformité excellentes de la lumière durant toute la durée de vie
- Durée de vie de 15 à 20 ans (en fonction du nombre d'heures d'utilisation par an)
- Contrôle accru du faisceau de lumière (diffusion de lumière et pollution lumineuse réduites)
- Utilisable pour toutes les applications sportives récréatives
- Luminaire facile d'entretien grâce à son appareillage, ses modules LED et son système de contrôle remplaçables
- 3 ans de garantie standard et possibilité d'étendre la garantie
- Disponible avec un système de gestion de l'éclairage avancé pour une économie d'énergie accrue



BVP650

Dimensions en mm.

ClearFlood - BVP650

Caractéristiques du produit

- Conçu pour le remplacement individuel, avec des économies d'énergie élevées et un retour sur l'investissement rapide
- Installation simple par retrofit
- Facilité de sélection de la performance lumineuse souhaitée
- Cinq optiques différentes sont synonymes de polyvalence selon l'application
- Performances d'éclairage de qualité supérieure
- Remplacement aisé de l'appareillage et du PCB
- Commandes CLO, DALI, 1-10 V

Informations de commande

OptiVision LED BVP520

Nombre	Type
5	BVP520 1x121_757/S6

ClearFlood - BVP650

Nombre	Type
5	BVP650 16K 1xECO/740 S

