
MODÈLES DE FAISCEAUX LUMINEUX

Les éclairages TYRI sont disponibles avec de nombreux modèles de faisceau lumineux différents. Ces modèles influencent la redirection de la lumière à l'écart du véhicule et garantissent que vous recevez le maximum de lumière utilisable disponible.

Modèles de faisceau symétriques

La plupart des éclairages disposent de ces modèles de faisceau. Il s'agit du faisceau le plus commun et ceci signifie simplement que le faisceau lumineux est dispersé de façon égale des deux côtés de la ligne centrale de l'éclairage. Ces modèles de faisceau conviennent à toutes les positions de montage.

Faisceaux de feux de route

Un faisceau de feu de route est un modèle de faisceau lumineux plus concentré, vers l'avant, produisant une plage lumineuse longue distance. Plutôt que de disperser la lumière vers l'extérieur selon un modèle diagonal, il est jeté en avant afin d'éclairer brillamment une zone particulière.

Modèles de faisceau asymétriques

Ces modèles dispersent le faisceau lumineux vers l'avant et le bas par rapport à la ligne centrale lumineuse de façon à ce que la lumière soit plus concentrée sur le sol plutôt que dans l'air. Ceci est utile lorsque vous voulez concentrer la lumière sur un emplacement de travail spécifique plutôt que dans une vaste zone et réduit la quantité d'éclats éblouissants affectant les travailleurs autour de la machine.

Faisceau feu de croisement

Le faisceau de feu de croisement convient mieux pour éclairer une petite région spécifique. Ce modèle d'éclairage présente un faisceau lumineux plus large apportant de l'éclairage dans une zone proche de l'emplacement de l'éclairage.



Éclairage asymétrique



Éclairage symétrique



Médian



Large



Bas



Médian



Large



Étroit



Haut