

Fliegl OSPREY

Le caméra qu'on voit!



Une caméra combinée à des phares donne un supplément de sécurité

La meilleure caméra ne voit rien lorsqu'il fait nuit. La solution de Fliegl: la caméra de recul haute définition EA-GLE de Fliegl a été combinée avec des phares. Le résultat s'appelle Fliegl OSPREY, la caméra pour véhicule avec des phares de travail pour un éclairage parfait du champ de la caméra. Là où d'autres caméras ne montrent que la nuit, Fliegl OSPREY y voit clair.

Détails techniques :

- Puissance LED : 40 Watt
- Luminosité: 3480 Lumen
- Rempli la norme IP69K, est donc protégée contre l'eau et la poussière
- Lumière à large rayon grâce aux lentilles divergentes
- Couvercle translucide en polycarbonate robuste
- Boîtier arrière en aluminium pour évacuer la chaleur
- Compatible ISOBUS



„OSPREY“ PHARES LED AVEC CAMERA INTEGREE

N° Art. : FZTXXX911559

3480 Lumen

Prix Brut hors TVA

375.00 CHF

Fliegl OSPREY: Voir comme un aigle

Caméra-phares innovante pour une vue arrière parfaite

Fliegl OSPREY est un système caméra-phares innovant, les phares LED et une caméra digitale 90° combiné dans une pièce compacte unique améliorant considérablement la sécurité lors du recul. Le système deux-en-un qui comprend une caméra au centre entourée de phares est monté à l'arrière du véhicule et l'image de la caméra est directement transmise dans la cabine du conducteur. Fliegl OSPREY permet une bonne vision de nuit, élimine les angles morts, évite les accidents et augmente ainsi la sécurité sur la route et au travail aussi bien dans l'agriculture que dans la logistique.

Contrairement aux constructions caméra—phares séparé, Fliegl OSPREY amène une **couverture maximale** avec son faisceau lumineux et l'angle de sa caméra. Ce qui veut dire qu'il n'y a pas de zones filmées non éclairées et encore moins des effets éblouissants. La caméra 90° reproduit sur l'écran de la cabine la zone éclairée derrière le véhicule cela avec haute résolution, stablement et avec très peu de décalage. Fliegl OSPREY couvre dans sa variante ECE R23 agréée 6W l'utilisation dans le **trafic routier** et offre en plus avec les variantes 20W et 40W des solutions performantes pour l'utilisation hors routes. Fliegl OSPREY n'utilise pas de LED à infrarouge mais des **LED haut de gamme** de CREE et de OSRAM qui se distinguent par une faible consommation d'électricité et par une très haute qualité de lumière. Les LED sont montés dans le phare avec des réflecteurs et un corps de réfrigération permettant un refroidissement optimal ce qui augmente la durée de vie (en particulier en comparaison avec les nombreux LED infrarouge utilisés par les autres fabricants qui ont dans la pratique une durée de vie moins longue) et c'est également une contribution à l'écologie.

La **lumière émise** est une lumière de jour agréable. La luminosité est de 40 W pour la variante 3480 Lumen, la clarté est donc trois fois plus élevée que pour les lampes halogènes de 55 Watt. Au contraire des caméras LED infrarouge qui n'émettent qu'un faible rayon, Fliegl OSPREY diffuse avec ses lentilles divergentes une large répartition de la lumière. Toute la zone de caméra est parfaitement éclairée par la lumière LED. Ce qui signifie une meilleure image caméra dans la nuit.

Fliegl OSPREY dispose d'une petite et robuste caméra digitale 90°. L'angle de la caméra offre une couverture optimale de l'arrière ainsi qu'une vue d'ensemble. La lentille en polycarbonate de la caméra est très robuste et antichocs. La position reculée de la lentille dans le cadre protège de l'éblouissement, des reflets de la lentille et de la salissure. Le boîtier alu robuste offre une bonne protection et un refroidissement optimal.

Fliegl OSPREY est **compatible ISOBUS** et peut être montée sur chaque tracteurs, remorques agricoles ou camions avec une alimentation électrique de 10 à 30 Volt. Le câble M12 avec prise allemande peut être complété avec un câble avec deux prises à 7 pôles. Le système peut être monté debout ou suspendu grâce à un raccord supplémentaire. Fliegl OSPREY remplit la norme IP69K, et est donc protégée au mieux contre l'infiltration d'eau et de poussière et peut être nettoyée avec un nettoyeur haute pression ou à vapeur.



SET CAMERAS OSPREY POUR DÉBUTANTS

N° Art. : FZTXXX200000

Prix brut hors TVA

1350.00 CHF



SET CAMERA OSPREY POUR VEHICULES TRACTANT

N° Art. : FZTXXX200005

Prix brut hors TVA

890.00 CHF