

Oval WL VX100-WD



Faisceau large

Pour un éclairage large et une répartition étendue de la lumière



Faisceau lumineux allant jusqu'à 50 mètres

Voir et être vu avec OSRAM



2 en 1 : Utilisation avant et arrière

Adapté aux besoins spécifiques pour des applications polyvalentes



Indices de protection IP et IK

Testé et validé dans un laboratoire de simulation environnementale certifié DIN



Lampes de travail LED puissantes

Profitez d'une visibilité exceptionnelle avec la LEDriving Oval WL VX100-WD d'OSRAM – une lampe de travail LED compacte et puissante à faisceau large, qui allie accessibilité, performance, qualité et durabilité. Conçue pour s'adapter à une grande variété de tâches, cette lampe offre un flux lumineux allant jusqu'à 1500 lumens effectifs et un faisceau large avec une portée jusqu'à 50 mètres. Avec une température de couleur allant jusqu'à 6000 Kelvin et équipée de 4 LED haute performance OSRAM, elle assure un éclairage constant et fiable, améliorant considérablement la sécurité au travail pour vous et vos collaborateurs.

Conçue pour durer, elle dispose d'un boîtier robuste en aluminium et d'une lentille incassable en polycarbonate. Elle résiste à des conditions extrêmes comme la poussière, l'eau, les chocs, les températures élevées et les vibrations, conformément aux normes IP6K8 et IP6K9K, testées en laboratoire de simulation environnementale certifié. Polyvalente, cette lampe LED est un excellent ajout pour les camions, engins de chantier, véhicules agricoles, utilitaires ou tout-terrain. Elle est également homologuée ECE R148 pour une utilisation en feu de recul. Que ce soit à la ferme, sur un chantier ou en pleine nature, la LEDriving Oval WL VX100-WD d'OSRAM est une solution d'éclairage fiable et performante, pensée pour renforcer la sécurité dans les conditions les plus exigeantes¹⁾. OSRAM offre une garantie de 2 ans²⁾.

Fiche de données gamme de produits



Fiche technique

Description produit	Données électriques		Données photométriques	Durée de vie
	Tension nominale	Puissance nominale	Flux lumineux	Durée de vie Tc
OVAL WL VX 100-WD	12/24 V	17 W	1500 lm	> 5000 hr

Description produit	Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Liste des substances candidate Substance 1	N° CAS de la substance 1	Instruction d'utilisation sûre	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
OVAL WL VX 100-WD	Lead	7439-92-1	L'identification de la substance de la liste candidate est suffisante pour permettre une utilisation sûre de l'article..	e99616df-e7a0-4d51-b623-bab2bbd2453c

Fiche de données gamme de produits

Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction LEDriving OVAL WL VX100-WD
	User instruction GPRS_Instructions sur les symboles de sécurité

Consignes de sécurité

Pour des informations détaillées sur l'utilisation, veuillez consulter la fiche technique du produit et le mode d'emploi

Informations légales

1) Les lampes de travail supplémentaires sans homologation ECE pour usage en tant que lampes de travail sont autorisées sur tout véhicule selon le règlement allemand de circulation routière (StVZO) §52 (7). Cependant, elles ne doivent pas être utilisées ni allumées pendant la conduite. De plus, des réglementations spécifiques ainsi que les lois des pays hors Allemagne doivent être respectées. 2) Pour des conditions précises, consultez le site suivant : www.osram.com/am-guarantee

Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.