

## LWD 3105

PLAFONIER INTÉRIEUR AVEC CAPTEUR DE MOUVEMENT LWD 3105

### DONNÉES TECHNIQUES

Type de feux	Catégorie de feux	Feux LED
HOR 146	éclairage intérieur	oui
Nombre de LED	Côté de montage	Tension
12	universel	12/24 V
Puissance nominale	Câble	Plage de température de fonctionnement
3 W	2x0,75 mm <sup>2</sup> ; longueur de câble 0,5 m	de -30°C à +50°C
Couleur du feu	Température de couleur	Flux lumineux
blanc	4000 K	270 lm
Niveau de sécurité		
IP 65		

### DESCRIPTION

La lampe d'éclairage intérieur **avec détecteur de mouvement LWD 3105** est la solution parfaite pour différents types de véhicules, tels que les voitures, les camions, les cabines de fourgonnettes, les portes-voitures, les machines agricoles et de construction, les camping-cars ou les autobus. Les lampes d'éclairage intérieur sont disponibles en trois versions pour répondre aux différents besoins des conducteurs. **LWD 3104** est le modèle de base des lampes d'éclairage intérieur. La version à **détecteur de mouvement LWD 3105** permet à la lampe de s'allumer et de s'éteindre automatiquement en fonction des mouvements détectés. Ainsi, l'utilisateur n'a pas à se préoccuper de la commande manuelle de la lampe et économise de l'énergie. Par contre, la version à **interrupteur LWD 3106** permet une commande manuelle de la lampe, ce qui donne à l'utilisateur un contrôle total de l'éclairage intérieur du véhicule. La température de couleur de la lampe LWD 3105 est de **4 000 K**, ce qui permet d'obtenir une lumière blanche agréable, optimale pour l'intérieur des véhicules. La lampe LWD 3105 est dotée d'un flux lumineux de **270 lumens**. La lampe est équipée de **12 LED** qui fournissent un éclairage homogène. Les lampes sont également compatibles avec une tension d'alimentation universelle de **12/24 V**, ce qui permet de les installer dans une grande variété de véhicules. Grâce à sa taille compacte et à sa capacité de montage à plat, la lampe est facile à installer à différents endroits à l'intérieur du véhicule. L'indice de protection contre l'humidité est **IP 65**. La lampe fonctionne de manière à ne pas interférer avec le fonctionnement d'autres appareils électriques ou électroniques du véhicule, ce qui confirme l'homologation de conformité à la compatibilité électromagnétique (**CEM**). Les lampes d'éclairage intérieur des véhicules **LWD 3104, LWD 3105, LWD 3106** fournissent non seulement une très bonne source de lumière, mais sont également des compléments qui augmentent la fonctionnalité de l'intérieur du véhicule ainsi que le confort et la sécurité lors des trajets.