

La gamme de produits "INDOS" propose des modèles à LED, autotestés ou non. Ces produits sont parfaitement adaptés au milieu industriel, de plus, leur puissance lumineuse de 3200 lumens, les fera passer en premier choix pour des placements à grande hauteur. L'INDOS 320 permet la gradation de son niveau lumineux en cas de panne de courant pour augmenter l'autonomie. La taille et le poids réduits des appareils de la gamme permettent une manipulation plus simple pour l'installation.



Caractéristiques techniques

Luminosité	3200 lumens (2 x 1600 lumens)
Température de couleur	6000 K
Autonomie	1,5 heure
Permanent ou non permanent	Non Permanent
Source lumineuse	2 phares LED de 14 W orientables indépendamment
Degré de protection contre l'humidité et la poussière (IP)	IP65
Degré de protection aux chocs	IK10
Autotest	En option
Centralisation de données	Centralisation de données sans fil en option
Poids	4250 gr.
Dimensions	307 x 333 x 100 mm
Type de batterie	Pb - 12 V / 7,2 Ah
Normes	EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 55015, EN 61547, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3

Options Disponibles

Autotest	Disponible sous la référence INDOS 320NPA
Centralisation sans fil	Centralisation de données sans fil disponible sur demande
Solutions sur mesure	Adaptation possible sur demande (luminosité-couleur - autres options)

Pièces de rechange

Batterie	PB7000 - Référence 1700030712
----------	-------------------------------