

La gamme de produits "INDOS" propose des modèles à LED, autotestés ou non. Ces produits sont parfaitement adaptés au milieu industriel. Les boîtiers métalliques robustes des INDOS 180 et leurs phares à LED's orientables sont développés pour résister aux chocs mécaniques.



Caractéristiques techniques

Luminosité	1840 lumens (2 x 920 lumens)
Température de couleur	6500 K
Autonomie	1,5 heure
Permanent ou non permanent	Non Permanent
Source lumineuse	2 phares LED de 21 W orientables indépendamment.
Montage	Mural
Degré de protection contre l'humidité et la poussière (IP)	IP55
Degré de protection aux chocs	IK10
Autotest	En option
Centralisation de données	En option
Alimentation	230 Vac - 50 Hz
Passages de câble	Gauche x 2
Poids	8650 gr
Dimensions	300 x 390 x 160 mm
Type de batterie	Pb - 12 V / 7,2 Ah
Normes	EN 60598-1, EN 60598-2-22

Options Disponibles

Autotest	Disponible sous la référence INDOS180NPA
Centralisation de données	Disponible sous la référence INDOS180NPAC. Centralisation de données compatible avec le protocole CE+T et l'interface "Centrunit"
Solutions sur mesure	Adaptation possible sur demande (luminosité-couleur - autres options)

Pièces de rechange

Phare	27 W SPOT LED - Référence 1050150427
Batterie	PB7000 - Référence 1700030712