



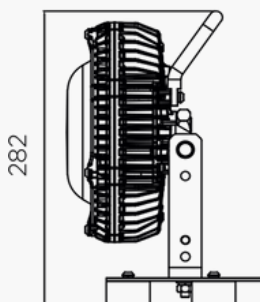
## PROJECTEUR RECHARGEABLE

# PROJECTEUR EX1400R

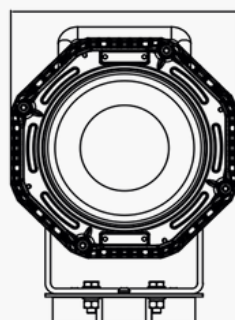
Caractéristiques techniques	
Modèle	Projecteur autonome ATEX zone 1/2
Référence	NSPR000112 avec fixation magnétique NSPR000113 avec pied inox orientable
Puissance lumineuse	1400 lumens
Certification	ATEX zone 1/21 et zone 2/22 Ex d IIC T6 Gb Ex tb IIIC T80°C Dc IP66
Source lumineuse	10W LED SEOUL haute performance
Portée du faisceau	10m
Température de couleur	3700-4300°K
Indice de rendu des couleurs IRC	> 80Ra
Resistance aux chocs	IK08
Temperature ambiante de fonctionnement	-20 à +55°C
Alimentation	Batterie Li-ion 6600mAh
Autonomie	10h
Matière de la lampe	Aluminium avec revêtement epoxy
Temps de charge	5h
Indice de protection	IP66
Dimensions (LxIxp) avec aimants	282x210x182mm
Dimensions (LxIxp) avec pied	282x210x250mm
Poids	5,31kg
Accessoire fourni	Chargeur secteur



Dimensions



210



182

