



14755E00

- > Nouvelle technologie à LED
- > Luminosité très élevée
- > Poids Faible
- > Tête du projecteur orientable (190°)
- > Différents niveaux de luminosité réglables
- > Autonomie de l'accu importante
- > Utilisation ergonomique même à une main



WebCode 6148A

Zone	ATEX / IECEx					
	0	1	2	20	21	22
Utilisable en		x	x		x	x

Tableau de sélection

Version	Description	Numéro de commande	Réf.	PS	Poids kg
 15752E00 Projecteurs portatifs avec support chargeur pour zones explosibles, Série 6148	Projecteur portable et support chargeur (12 ... 30 V CC et 110 ... 240 V CA, 50 / 60 Hz) dans le kit d'emballage	6148/1111-111	209686 ◀	64	1,830
 15753E00 Projecteur portable pour zones explosibles, Série 6148	Projecteur portable sans support chargeur	6148/1111-100	209687 ◀	64	1,450
 15754E00 Support chargeur pour projecteur portable Série 6148	Support chargeur (12 ... 30 V CC et 110 ... 240 V CA, 50 / 60 Hz)	6148/0000-011	209688 ◀	64	0,380

Remarque - Le projecteur portable comprend un filtre diffuseur en verre transparent
 - Le support chargeur comprend un câble de charge pour 110 ... 240 V CA

Accessoires voir page 329

Caractéristiques techniques

Protection contre les explosions	
Global (IECEX)	IECEX IBE 11.0009
Gaz et poussière	Ex ib IIC T4 Gb Ex tb IIIC T75°C Db
Europe (ATEX)	IBExU 11 ATEX 1066
Gaz et poussière	⊕ II 2 G Ex ib IIC T4 Gb ⊕ II 2 D Ex tb IIIC T75°C Db
Certificats et homologations	
Certificats	IECEX, ATEX, Brésil (INMETRO), Russie (GOST R)
Homologation pour véhicules	E1 10 R - 036569
Indice de protection	IP66 (CEI/EN 60589)
Fonction	Lumière permanente ou clignotante pour la lumière principale, lumière permanente pour la lumière secondaire, l'intensité de la lumière principale peut être variée en continu
Bouton-poussoir	Lumière principale MARCHE - lumière secondaire MARCHE - lumière principale CLINGOTANT - ARRÊT
Affichage de la capacité	Des diodes électroluminescentes indiquent la capacité disponible pendant env. 5 secondes
Inclinaison de la tête du projecteur	en avant : 100°, en arrière : 90°
Batterie	Batterie plomb/toison sans entretien; 6 V; 4,5 Ah
Puissance	Lumière principale, LED : 3 W Lumière secondaire, LED : 0,5 W
Température ambiante	-20 ... +50 °C
Température de stockage	-20 ... +50 °C

Plans d'encombrement (toutes les dimensions sont en mm [pouces]) - sous réserve de modifications
