

PROJECTEURS SPÉCIAUX



■ Type DM 60

Projecteur de signalisation pour signaux Morse, également appelé lampe Aldis ou Scott

- > Répond aux exigences Solas 74 n°36195/AOEC BV
- > Construction en aluminium revêtu d'une peinture époxy noire
- > Alimentation : 12/24 Vcc ou 220 Vca avec transformateur
- > Portée maximum de jour : 8 Miles
- > Angle du faisceau : 5°
- > Rotation : 40°
- > Livré avec 5 m de câble

Réf.	Désignation
DM60	Projecteur
ADM6024	Lampe 24 V
ADM6011	Lampe 12 V
FDM60 + couleur	Filtre rouge, vert ou bleu
TDM6024V	Transformateur
CBDM602012	Chargeur de batterie 12 V
CBDM602024	Chargeur de batterie 24 V
BDM6012	Batterie 12 V
BDM6024	Batterie 24 V
COFDM60	Coffret bois de transport et de stockage



■ Type PM50

- > Répond aux exigences SOLAS
- > Possibilité de signaux MORSE
- > Indice de protection : IP68
- > Interrupteur on/off
- > Puissance : 50 W Halogène
- > Livré avec 3 m de câble (2 x 0,75 mm²)

Réf.	Désignation
PM5012V	Version 12 V
PM5024V	Version 24 V
GE4405AS	Rechange : optique 12 Vcc 30 W
GE4593AS	Rechange : optique 24 Vcc 50 W
FMPM50	Option : fixation cloison
FPPM50	Option : fixation pont



■ Modèle LED

- > Modèle LED 12/24 V - 12 W

Réf. **PM50LED**

