

ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR

Hublots ovales

- > Hublots étanches ovales en aluminium revêtus d'une peinture grise marine
- > Diffuseur en verre, culot E27
- > Indice de protection : IP65
- > Grille acier incluse
- > Hublot en laiton sur demande



Sur demande ce matériel peut être livré en anti-déflagrant.



HOA60 / HOA75



HOA60GM / HOA75GM

Réf.	Désignation	Puissance (W) maximum	Nombre de Presse-étoupe	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
HOA60	Modèle standard	60	2	200 x 110 x 100	1,1
HOA75	Modèle standard	75	2	225 x 130 x 105	1,2
HOA60GM	Grille moulée	60	2	200 x 115 x 105	1,4
HOA75GM	Grille moulée	75	2	230 x 130 x 115	1,5
GHO60	Grille de protection en acier inox pour 60 Watts				
GHO100	Grille de protection en acier inox pour 100 Watts				
VHOA60	Verrine de rechange pour 60 Watts				
VHOA100	Verrine de rechange pour 100 Watts				

Hublot rond

- > Hublots étanches ronds en alliage d'aluminium revêtus d'une peinture grise
- > Diffuseur en verre
- > Culot E 27
- > Indice de protection : IP65
- > Puissance max (Watts) : 100
- > Poids (kg) : 2,5



Réf.	Désignation
HR100	Hublot rond
VHR100	Verrine de rechange

Lampe Wagon laiton

- > Construction en laiton
- > Indice de protection : IP56
- > Douille : E 27
- > Puissance max : 100 Watts
- > Poids : 1,3 kg



Réf.	Type	Désignation
131G	O-	Sans grille
131DG	-O-	Sans grille
132G	O-	Avec grille
132DG	-O-	Avec grille

Projecteur de pont halogène

- > Fabrication en polypropylène blanc
- > Support inox

Réf.	Désignation	Tension (V)	Dimensions (mm)
PPSO1224	Simple optique 55 W	12	154 x 80
PPDO1224	Double optique 2 x 55 W	12	154 x 106



PPSO1224



PPDO1224



Conversion en 24 volts, commander l'ampoule H32470 (70 watts).

