

PROJECTEURS DE PONT



Série à haute pression de sodium ou métal halide

Projecteur de pont en aluminium, conçu pour être utilisé dans des conditions sévères à bord des navires et des installations offshore

- > Faisceau large Wb
- > Indice de protection: IP67
- > Alimentation: 240 Vca 50/60 Hz
- > Culot ampoule: E40
- > 2 presse-étoupe M24



Réf.	Puissance (W)	Fréquence (Hz)	Dimensions L x H x P (mm)	Poids (kg)	Désignation
HP5250B50	250	50	533 x 548 x 165	20	Projecteur avec ballast intégré
HP5250B60	250	60	533 x 548 x 165	20	Projecteur avec ballast intégré
HP52400B50	400	50	533 x 548 x 165	21	Projecteur avec ballast intégré
HP52400B60	400	60	533 x 548 x 165	21	Projecteur avec ballast intégré
HP52250	2 x 250	50/60	533 x 548 x 165	13	Ballast à commander séparément
HP522400	2 x 400	50/60	533 x 548 x 165	13	Ballast à commander séparément

Ballasts

NB Les ballasts existent également en inox

Pensez à commander vos câbles page 196-197

Réf.	Puissance (W)	Fréquence (Hz)	Désignation
BHPS225050	2 x 250	50	Ballast 2 x 250 watt HS/HI 50 HZ
BHPS225060	2 x 250	60	Ballast 2 x 250 watt HS/HI 60 HZ
BHPS240050	2 x 400	50	Ballast 2 x 400 watt HS 50 HZ
BHPS240060	2 x 400	60	Ballast 2 x 400 watt HS 60 HZ
BHPS240050	2 x 400	50	Ballast 2 x 400 watt HI 50 HZ
BHPS240060	2 x 400	60	Ballast 2 x 400 watt HI 60 HZ

