

## PROJECTEURS DE PONT LED

### Projecteurs de pont inox

- > Fabrication française, répondant aux exigences CEM
- > Corps et visserie inox
- > Indice de protection : IP66

Réf.	Tension (V)	Consommation (W)	Puissance (lm)	Dimensions L x H x P (mm)	Poids (kg)
PPIL2429	24	29	3000	260 x 300 x 125	3
PPIL23025	230	25			
PPIL2490	24	90	9000	500 x 370 x 150	6,3
PPIL23090	230	90			

29 W Led équivalent 400 W halogène

90 W Led équivalent 1200 W halogène



### Projecteurs de pont à LED type FL60

- > Projecteur de pont 1, 2, 3 ou 4 modules
- > Construction robuste pour une utilisation dans des conditions sévères
- > Puissance 40W / 4500 lm / module
- > Alimentation 230V - 50/60 Hz - IP66
- > Fonctionnement de -45 à +55°C
- > Faisceau moyen

Réf.	Désignation	Poids (kg)
FL601LED	1 module	6,5
FL602LED	2 modules	9
FL603LED	3 modules	14
FL604LED	4 modules	17



**i** Documentation technique **sur demande**.  
Ces projecteurs existent également pour zone ATEX, **nous consulter**.



1 module  
Réf. FL601LED



2 modules  
Réf. FL602LED



3 modules  
Réf. FL603LED



4 modules  
Réf. FL604LED

### Projecteurs de pont PPLED

- > Projecteur de pont inox à leds de haute qualité
- > Équipé d'une vitre résistante aux variations de température de -20° à +40°C
- > Indice de protection : IP67
- > Sur demande uniquement

Réf.	Tension (V)	Puissance (W)	Puissance (lm)	Poids (kg)
PPLED2434	24	34	3400	5
PPLED23034	230	34	3400	
PPLED2465	24	65	6500	13
PPLED23065	230	65	6500	
PPLED230D65	230	2x65	13000	28

