

## PROJECTEURS DE PONT LED

### ■ Gamme de 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

- > 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



Réf.	Tension (V)	Puissance (W)	Puissance (Lm)	Éclairage	Poids (kg)	Dimensions L x l x H (mm)
PPLEDB2418	24	18	1400	Blanc 6300k	4,4	260 x 194 x 231
PPLEDR2418	24	18	1400	Rouge		
PPLEDB23018	230	18	1400	Blanc 6300k	13,5	473 x 250 x 333
PPLEDR23018	230	18	1400	Rouge		
PPLEDB2435	24	35	2800	Blanc 6300k	13,5	473 x 250 x 333
PPLEDB23035	230	35	2800	Blanc 6300k		

### ■ 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/module
- > Alimentation 230V - 50/60 Hz - IP66
- > Fonctionnement de -45 à +55°C
- > Faisceau moyen

Réf. 1 module **FL601LED**

Réf. 2 modules **FL602LED**

Réf. 3 modules **FL603LED**

Réf. 4 modules **FL604LED**



Germanischer Lloyd



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



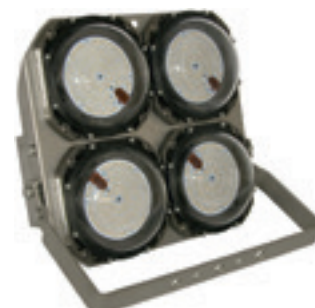
1 module  
Réf. FL601LED



2 modules  
Réf. FL602LED



3 modules  
Réf. FL603LED



4 modules  
Réf. FL604LED

