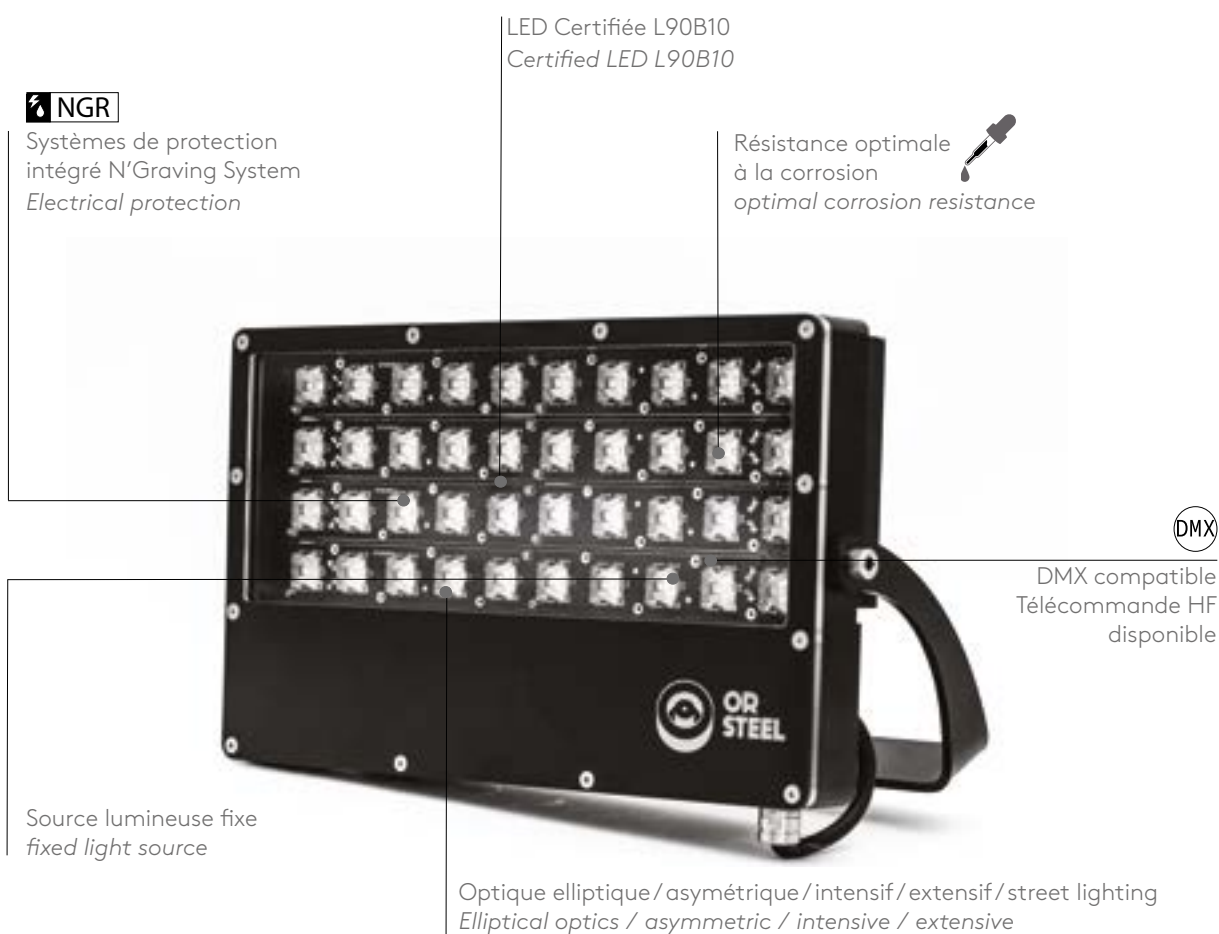


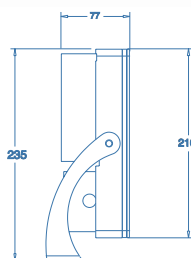
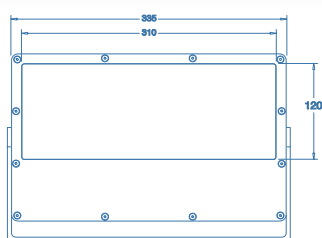
PHAROS

ECLAIRAGE PUISSANCE



Le projecteur lyre Pharos est un spot LED de très forte puissance. Il permet un éclairage architectural ainsi que sur de larges zones extérieures pour tous vos espaces publics et privés. Grâce à la multitude de faisceaux LED qui le composent, il pourra aussi être utilisé dans de nombreux cas où une grande portée d'éclairage est nécessaire. Par exemple, il est parfait pour une utilisation autour d'un bâtiment public ou d'un monument pour éclairer des voies d'accès. Ce projecteur haut de gamme de très forte puissance est également adapté pour toutes les façades hautes d'immeubles, les ponts et autres grandes constructions publiques ou privées.

Pharos is a high power, bracket mounted LED floodlight. It is suitable for architectural lighting as well as large external areas for all public and private spaces. A great variety of LED beams are available, so it can be used where long range lighting is needed. For example, it is perfect for lighting access roads around a public building or a monument. This very powerful top quality floodlight is also suitable for all tall building facades, bridges, and other large public or private constructions.



230 VAC

RGBW 1000mA



CODE ARTICLE **PH5 14 03** Aluminium
Article code

CODE ARTICLE **PH3 14 52 Z** Aluminium
Article code

COULEUR LED F (6000K) R (rouge)
Color emission N (4000K) V (vert)
C (3000K) B (bleu)
D (2700K) A (ambre)

BLANC DYNAMIQUE 1000mA

tunable white
CODE ARTICLE **PH3 14 75 X** Aluminium
Article code

FAISCEAU 010 10°
Angle beam 025 25°
040 40°
115 115°
510 10x42°
520 Elliptique
530 40x120°

FAISCEAU 010 10°
Angle beam 025 25°
040 40°
115 115°
510 10x42°
520 Elliptique
530 40x120°

ESTHETIQUE PRODUIT **CJ** Sur Lyre
Product shape

ESTHETIQUE PRODUIT **CJ** Sur Lyre
Product shape

FLUX SORTANT INITIAL 10000lm à 3000k
Initial outflow

FLUX SORTANT INITIAL 10000lm à 3000k
Initial outflow

NOMBRE & TYPE DE LED 40 LED de 2,5W
Number type of LED

NOMBRE & TYPE DE LED 12 LED de 15W
Number type of LED

MATERIAU Projecteur en Aluminium
Material aluminium anodisé noir

MATERIAU Projecteur en aluminium Aluminium
Material anodisé noir

BOITIER ALIMENTATION inclus included
Power supply

BOITIER ALIMENTATION non inclus voir not included reference
Power supply page 292-293 page 292-293

CÂBLES ALIMENTATION Fil alimentation 3x1,5mm2 300mm résiné
Wires en IP68 Longueur câble resined wires 3x1,5 mm2

CÂBLES ALIMENTATION Fil alimentation 8x0,22 câble 1000mm résiné
Wires mm2 en IP68 - Longueur resined wires 8x0,22 mm2

MONTAGE - Mounting Fixation toutes surfaces All-surface mounting

MONTAGE - Mounting Fixation toutes surfaces All-surface mounting

PHAROS

ACCESSOIRES accessories



Gravure personnalisée
Personalised engraving
Réf. sur demande



Chrome/Dorure sur mesure
Custom chrome / gold finish
Réf. Lux-2-unite



RAL Peinture
Paint
Réf. Peint-2-unite

2700K

H(m)	∅(m)	100W	10°	H(m)	∅(m)	100W	25°	H(m)	∅(m)	100W	40°	H(m)	∅(m)	100W	115°
1,00	0,2	76253		1,00	0,5	33737		1,00	0,9	14427		1,00	2,8	1922	
2,00	0,5	19063		2,00	0,9	8434		2,00	1,9	2607		2,00	5,7	481	
3,00	0,7	8473		3,00	1,4	3749		3,00	2,8	1159		3,00	8,5	214	
4,00	1	4766		4,00	1,8	2109		4,00	3,8	652		4,00	11,3	120	
5,00	1,2	3050		5,00	2,3	1349		5,00	4,7	417		5,00	14,2	77	

3000K

H(m)	∅(m)	100W	10°	H(m)	∅(m)	100W	25°	H(m)	∅(m)	100W	40°	H(m)	∅(m)	100W	115°
1,00	0,3	71615		1,00	0,4	30858		1,00	0,9	11226		1,00	2,9	1918	
2,00	0,6	17904		2,00	0,9	7714		2,00	1,8	2806		2,00	5,7	480	
3,00	0,9	7957		3,00	1,3	3429		3,00	2,7	1247		3,00	8,6	213	
4,00	1,2	4476		4,00	1,8	1929		4,00	3,6	702		4,00	11,5	120	
5,00	1,5	2865		5,00	2,2	1234		5,00	4,5	449		5,00	14,3	77	

4000K

H(m)	∅(m)	100W	10°	H(m)	∅(m)	100W	25°	H(m)	∅(m)	100W	40°	H(m)	∅(m)	100W	115°
1,00	0,3	53973		1,00	0,5	12427		1,00	0,9	12153		1,00	2,8	2112	
2,00	0,5	13493		2,00	1,1	3107		2,00	1,8	3038		2,00	5,7	528	
3,00	0,8	5997		3,00	1,6	1381		3,00	2,7	1350		3,00	8,5	235	
4,00	1,1	3373		4,00	2,2	777		4,00	3,6	760		4,00	11,3	132	
5,00	1,4	2159		5,00	2,7	497		5,00	4,5	486		5,00	14,2	84	

6000K

H(m)	∅(m)	100W	10°	H(m)	∅(m)	100W	25°	H(m)	∅(m)	100W	40°	H(m)	∅(m)	100W	115°
1,00	0,2	107139		1,00	0,5	38684		1,00	0,9	12565		1,00	2,9	2198	
2,00	0,5	26785		2,00	0,9	9671		2,00	1,8	3141		2,00	5,9	549	
3,00	0,7	11904		3,00	1,4	4298		3,00	2,7	1396		3,00	8,8	244	
4,00	1	6696		4,00	1,8	2418		4,00	3,7	785		4,00	11,8	137	
5,00	1,2	4286		5,00	2,3	1547		5,00	4,6	503		5,00	14,7	88	

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES
photometric data

Palais Nikaïa