

CREA
LED



ARLI

Projecteur Linéaire IP65



AL36



AM18



AS09

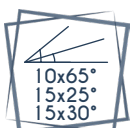
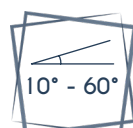
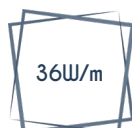
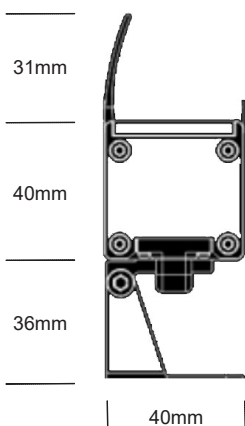
Projecteur architectural de moyenne & grande portée
Idéal pour éclairer avec précision vos ouvrages de grande hauteur.
Très faible encombrement pour se fondre aux façades.

Led 3030 à durée de vie importante - LMP IES TM-21 70% @ 60 000H

Efficacité lumineuse > 75lm/W (blanc)

Optiques de grande qualité symétriques 10° ou 60° et
asymétriques 10x65°, 15x25° ou 15x30° avec un rendement min de 85%

Corps en alu 6063 traité puis thermolaqué RAL9010 et verre securit





ARLI - 36W/m

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES

Couleur (K)	RVB+3000K	RVB+4000K	3000K	4000K
Flux mini (Leds)	2100lm/m	2180lm/m	2700lm/m	2880lm/m
Efficacité mini (Leds)	58lm/W	61lm/W	75lm/W	80lm/W
IRC mini (blanc)				80
Optiques	10° / 10x65° / 15x25° / 15x30° / 60° (Rdt 85%)			
Type de LED	CMS 3030 - BIN : 3 MacAdam			

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Puissance	36W
Consommation	36W
Tension	24V DC
Variation	PWM
Température de fonctionnement	<50°
Câblage	Connecteur IP - option câblage sur mesure, le mètre ref HO521N / HO55G075N

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Finition	Blanche (RAL 9010) option thermolaquage sur mesure ref FPARLI25/50/100
Dimensions Hxp	71x40mm (hauteur max 106mm avec étriers)
L	25cm / 50cm / 100cm
Poids	1.5kg/m
IP	IP65
IK	7
Matière	Corps en aluminium / Verre clair Sécurité
Fixation Optionnelle	2 étriers fournis RAL9010

CONFORMITÉS

EN 55015: 2013+A1: 2015	EN 61547: 2009	EN 61000-3-2: 2014	EN 60529 : 1991 + A1 : 2000 (IP65)	EN60598-1:2008 + A11:2009	EN 60598-2-1:1989
-------------------------	----------------	--------------------	------------------------------------	---------------------------	-------------------



4000K Blanc Naturel
10° (RDT 85%)
10x65° (RDT 85%)
15x25° (RDT 85%)
60° (RDT 85%)

25cm 720lm
AS09 4000 10
AS09 4000 1065
AS09 4000 1525
AS09 4000 60

50cm 1440lm
AM18 4000 10
AM18 4000 1065
AM18 4000 1525
AM18 4000 60

100cm 2880lm
AL36 4000 10
AL36 4000 1065
AL36 4000 1525
AL36 4000 60



RVB + 4000K
10° (RDT 85%)
15x30° (RDT 85%)

25cm 675lm
AS09 3000 10
AS09 3000 1065
AS09 3000 1525
AS09 3000 60

50cm 1090lm
AM18 RVB4000 10
AM18 RVB4000 1530

100cm 2180lm
AL36 RVB4000 10
AL36 RVB4000 1530



3000K Blanc Chaud
10° (RDT 85%)
10x65° (RDT 85%)
15x25° (RDT 85%)
60° (RDT 85%)

25cm 675lm
AS09 3000 10
AS09 3000 1065
AS09 3000 1525
AS09 3000 60

50cm 1350lm
AM18 3000 10
AM18 3000 1065
AM18 3000 1525
AM18 3000 60

100cm 2700lm
AL36 3000 10
AL36 3000 1065
AL36 3000 1525
AL36 3000 60

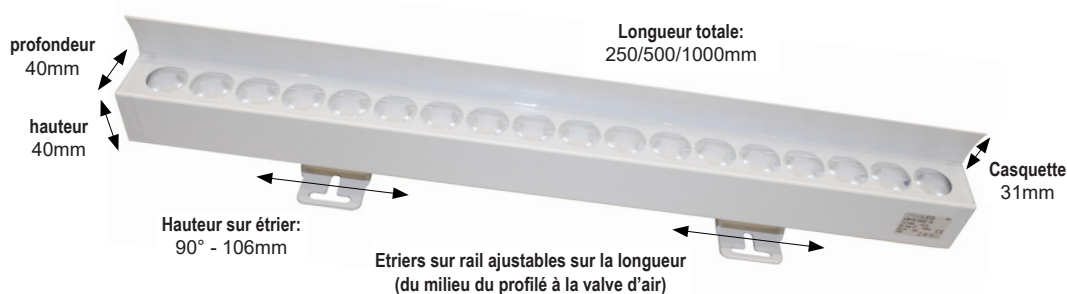


RVB + 3000K
10° (RDT 85%)
15x30° (RDT 85%)

25cm 675lm
AS09 3000 10
AS09 3000 1065
AS09 3000 1525
AS09 3000 60

50cm 1050lm
AM18 RVB3000 10
AM18 RVB3000 1530

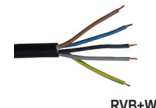
100cm 2100lm
AL36 RVB3000 10
AL36 RVB3000 1530



Connecteurs IP65 mâle / femelle fournis



HO521N - Câble HO5RRF optionnel 2x1mm²



HO55G07N - Câble HO5RRF optionnel 5x0.75mm²