

## GUELL 2 A/W



<b>Code</b>	06105194
<b>Douille:</b>	LED
<b>Source lumineuse:</b>	LED
<b>Puissance:</b>	78 W
<b>Couleur / RAL:</b>	GR-94 / Gris métallisé / Poudrée
<b>Insulation class:</b>	I
<b>Degree of protection:</b>	IP66
<b>IK-J-xxIP:</b>	IK07 3J xx5
<b>CRI:</b>	80
<b>Kelvin:</b>	3000
<b>Power factor:</b>	$\text{COS}\phi \geq 0,9$
<b>Optique:</b>	OPTIQUE ASYMETRIQUE DIFFUSANTE
<b>Flux nominal:</b>	10784 lm
<b>Flux réel:</b>	9012 lm
<b>L:</b>	L70
<b>B:</b>	B10
<b>Durée de vie:</b>	150000 h
<b>Ta MIN de l'appareil:</b>	-20°
<b>Ta MAX de l'appareil:</b>	30°
<b>ULR:</b>	0%
<b>IPEA* (Street Lighting):</b>	A4+
<b>IPEA* (Area Lighting):</b>	A5+
<b>IPEA* (Cycle/Pedestrian Lighting):</b>	A3+
<b>IPEA* (Green Areas):</b>	A3+
<b>IPEA* (Historical Areas):</b>	A8+
<b>Luminous Intensity Class:</b>	G*6

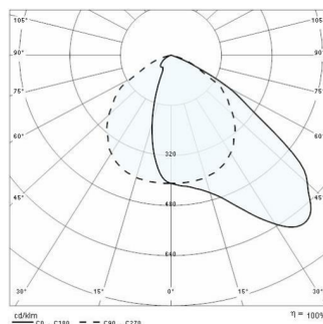


### Description

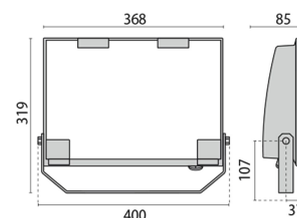
- Projecteur LED pour installation aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, composé de :
- Corps en aluminium moulé sous pression peint par poudre polyester après traitement de conversion chimique de la surface
  - Vitre en verre trempé securit
  - Réflecteur aux performances très élevées, en aluminium très pur 99,99 %, anodisé et brillant, sans irisation
  - Joint en silicone anti vieillissement
  - Presse-étoupe à amarrage M20x1.5 pour câbles Ø 10 à Ø 14 mm
  - Les versions avec optique A50/W sont réalisées avec des modules LED et des réflecteurs tout spécialement conçus pour des environnements où des distributions lumineuses avec une asymétrie élevée sont nécessaires
  - Visserie extérieure en acier inoxydable
  - Clips imperdables en aluminium avec ressort inox
  - Étrier en acier peint par poudre polyester après cataphorèse
  - Versions avec ballast électronique gradable. Consulter l'usine
  - Consultez l'usine pour d'autres températures couleur et indice de rendu des couleurs
  - Sur demande, il est possible de fournir les versions complètes d'un dispositif supplémentaire de protections contre les surtensions de réseau allant jusqu'à 10 kV.

### Données

#### photométriques

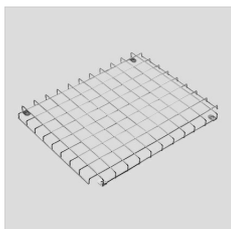


### Dessin technique



## ACCESSOIRES

### GUELL 2



14173502  
Grille de protection GUELL 2



14174220  
Boîtier de connexion IP 66



14173394  
Support mural 500 mm GUELL 1/2  
Gris métallisé



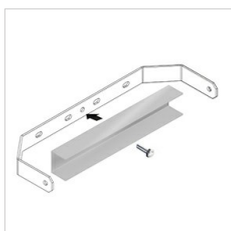
14173494  
Support mural 1 000 mm GUELL 1/2  
Gris métallisé



14174094  
Support tête de mât simple GUELL 2  
Gris métallisé

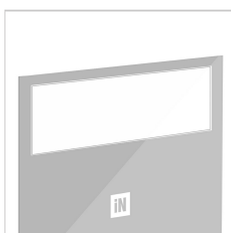


14174194  
Support tête de mât double GUELL 2  
Gris métallisé



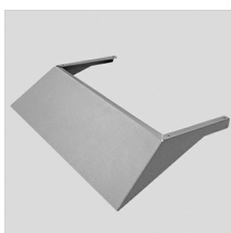
14460594  
Étrier de renforcement GUELL 2 en  
acier peint. Il sert à fixer le projecteur  
à l'aide d'une seule vis au centre de  
l'étrier  
Gris métallisé

### GUELL 2 A/W - GUELL 2 S/W

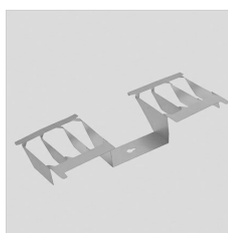


14173994  
Vitres en verre soft GUELL 2  
Gris métallisé

### GUELL 2 A/W



14173694  
Visière GUELL 2 Asymétrique  
Gris métallisé



14173820  
Grille de défilement GUELL 2  
Asymétrique