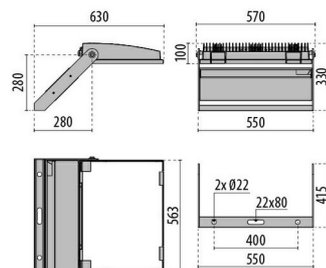


## GUELL 4 A/W



<b>Code</b>	06210294
<b>Douille:</b>	LED
<b>Source lumineuse:</b>	LED
<b>Puissance:</b>	430 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>	COS $\varphi \geq 0,9$
<b>Optique:</b>	OPTIQUE ASYMETRIQUE DIFFUSANTE
<b>Flux nominal:</b>	58429 lm
<b>Flux réel:</b>	46354 lm
<b>L:</b>	L70
<b>B:</b>	B10
<b>Durée de vie:</b>	130000 h
<b>Ta MIN de l'appareil:</b>	-30°
<b>Ta MAX de l'appareil:</b>	30°
<b>ULR:</b>	0%
<b>IPEA* (Street Lighting):</b>	A
<b>IPEA* (Area Lighting):</b>	A3+
<b>IPEA* (Cycle/Pedestrian Lighting):</b>	A+
<b>IPEA* (Green Areas):</b>	A+
<b>IPEA* (Historical Areas):</b>	A5+
<b>Luminous Intensity Class:</b>	G*6

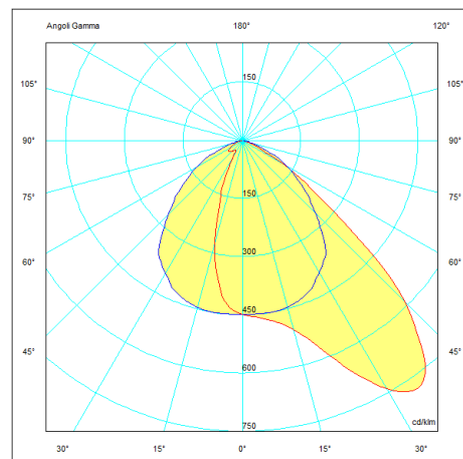


## Description

Projecteur LED pour installation aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, composé de :

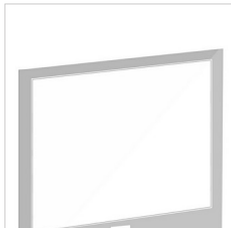
- Corps en aluminium moulé sous pression peint par poudre polyester après traitement de conversion chimique de la surface
- Diffuseur en verre plat extra clair trempé securit
- Réflecteur aux performances très élevées, en aluminium très pur 99,99 %, anodisé et brillant, sans irisation
- Joint en silicone anti vieillissement
- Boîte de raccordement électrique en technopolymère noir
- Presse-étoupe à amarrage pour câbles  $\varnothing$  7 à 17 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 galvanisation à chaud
- Logement porte-câble en tôle d'acier peint par poudre polyester après cataphorèse
- Équipé d'un dispositif supplémentaire de protection contre les surtensions de réseau jusqu'à 10 kV
- Consultez l'usine pour d'autres températures couleur et indice de rendu des couleurs
- Consultez l'usine pour les versions DALI à intensité variable avec unité d'alimentation déportée, distance maximale de 50 mètres (modèles A50 / W uniquement)

## Données photométriques



## ACCESSOIRES

### GUELL 4 A/W - S/W



14465794  
Vitro so GUELL 4

Gris métallisé

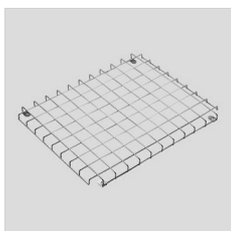
### GUELL 4 A/W



14452894  
Visière A40/W

Gris métallisé

### GUELL 4



14452702  
Grille de protection GUELL 4