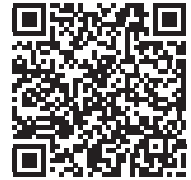
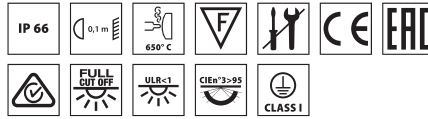


GUELL 1



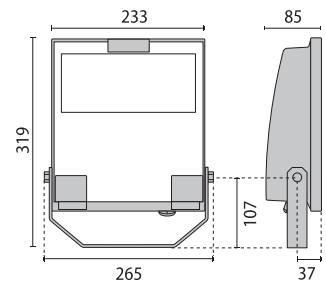
Grotte di Frasassi - Genga - Italy



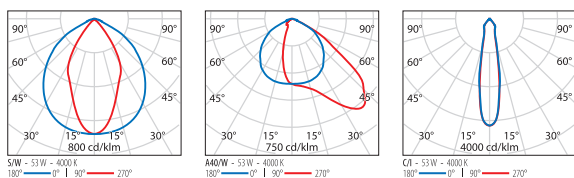
Scannez le QR-code pour recevoir les informations les plus récentes

■ GR-94 / Gris métallisé / Poudrée

- 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 ISO 9227/12944 - ISO 9223 (C5)
 - 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
 - Presse-étoupe à amarrage M20x1.5 pour câbles Ø 10 à Ø 14 mm
 - Vis de fixation en acier inoxydable
 - Clips imperdables en aluminium avec ressort inox
 - Étrier en acier peint par poudre polyester après cataphorèse
 - Produit ouvrable et facile à entretenir (future-proof)
 - Versions avec driver gradable. Consulter notre service des ventes
 - Consultez notre service des ventes pour d'autres températures de couleur (CCT) et indice de rendu chromatiques (IRC)
 - Design by GIORGIO LODI



Identification et classement des optiques



GUELL 1 S/W

IP66 - IK07 - 650 °C

PUISSANCE [W]	CLASSE	ENEC	CRI	KELVIN	OPTIQUE	ANGLE D'OUVERTURE	FLUX NOMINAL [lm]	FLUX REEL [lm]	COULEUR / FINISSAGE	CODE
Power LED 220-240 V 50/60 Hz										
51	I	-	80	4000	S/W	-	8099	6860	■	3115049
51	I	-	80	3000	S/W	-	7660	6607	■	3115050
36	I	-	80	4000	S/W	-	6074	5391	■	3115054
36	I	-	80	3000	S/W	-	5748	5223	■	3115055

Versions DALI et 5000K disponibles sur le web



GUELL 1 A/W

IP66 - IK07 - 650 °C

PUISSANCE [W]	CLASSE	ENEC	CRI	KELVIN	OPTIQUE	ANGLE D'OUVERTURE	FLUX NOMINAL [lm]	FLUX REEL [lm]	COULEUR / FINISSAGE	CODE
Power LED 220-240 V 50/60 Hz										
51	I	-	80	4000	A40/W	-	8099	6505	■	3115059
51	I	-	80	3000	A40/W	-	7660	6249	■	3115060
36	I	-	80	4000	A40/W	-	6074	5112	■	3115064
36	I	-	80	3000	A40/W	-	5748	5028	■	3115065

Versions DALI et 5000K disponibles sur le web



GUELL 1 C/I

IP66 - IK07 - 650 °C

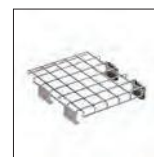
PUISSANCE [W]	CLASSE	ENEC	CRI	KELVIN	OPTIQUE	ANGLE D'OUVERTURE	FLUX NOMINAL [lm]	FLUX REEL [lm]	COULEUR / FINISSAGE	CODE
Power LED 220-240 V 50/60 Hz										
52	I	-	80	4000	C/I	-	7276	6657	■	3115047
52	I	-	80	3000	C/I	-	7059	6401	■	3115046
39	I	-	80	4000	C/I	-	5558	5335	■	3115044
39	I	-	80	3000	C/I	-	5392	5130	■	3115041

Versions DALI et 5000K disponibles sur le web



Accessoires

DESCRIPTION	COULEUR	CODE
GUELL 1		
Grille de protection GUELL 1		14172902
Boîtier de connexion IP 66		14174220
Support mural 500 mm GUELL 1/2	■	14173394
Support mural 1 000 mm GUELL 1/2	■	14173494
Support tête de mât simple GUELL 1	■	14453194
Support tête de mât double GUELL 1	■	14453294
GUELL 1 S/W		
Grille de défilement GUELL 1 Symétrique		14173020
GUELL 1 S/W - GUELL 1 A/W		
Vitre en verre soft GUELL 1	■	14173294
GUELL 1 A/W		
Grille de défilement GUELL 1 Asymétrique		14173120
GUELL 1 C/I		
Vitre soft GUELL 1 C/I	■	14476594



14172902



14174220



14173394



14173494



14453194



14453294



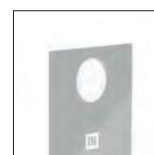
14173020



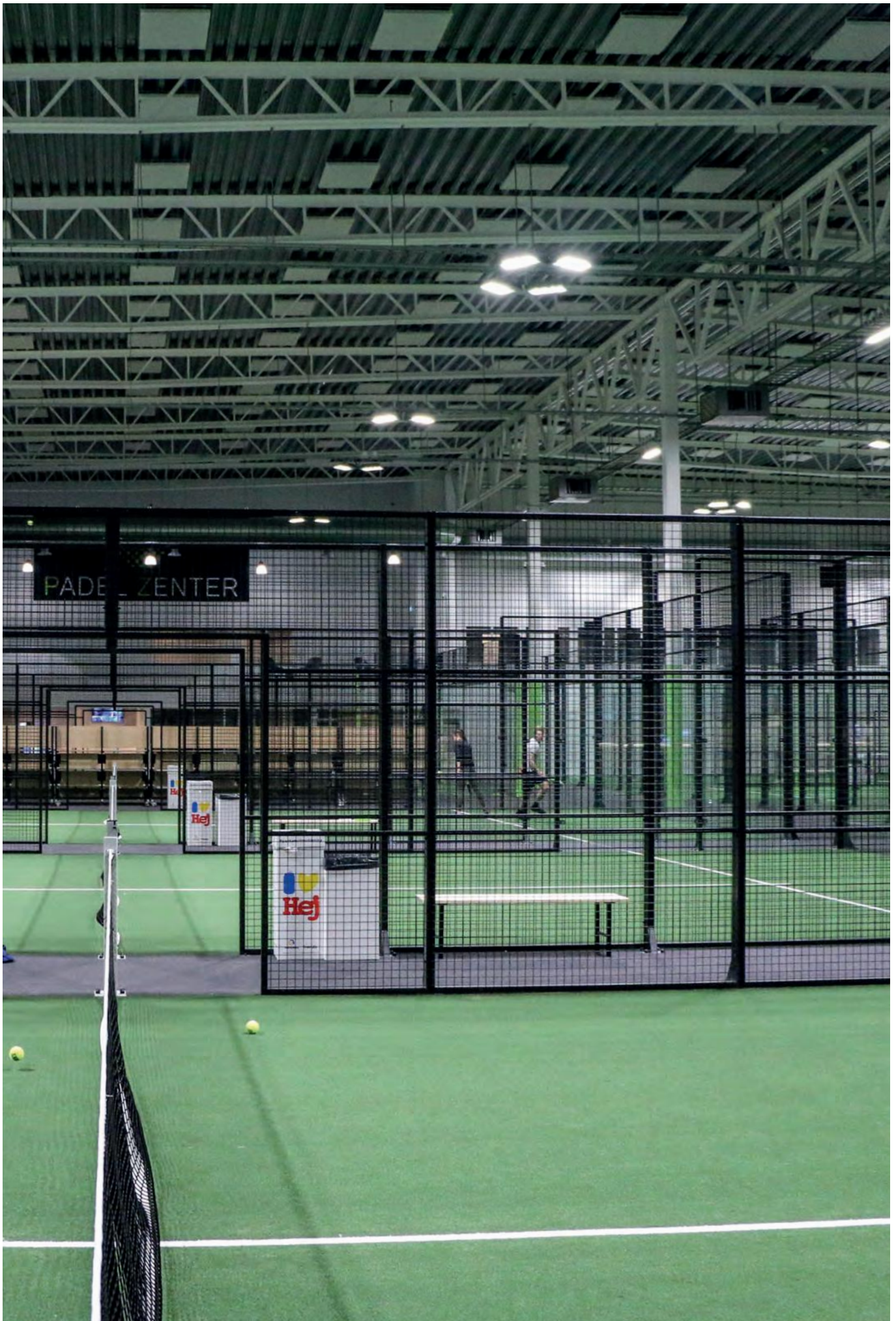
14173294



14173120



14476594



Padel Zenter - Jönköping - Sweden