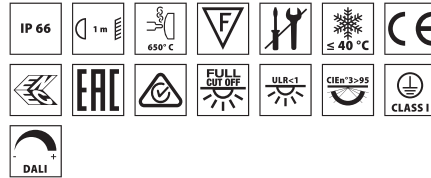


# GUELL 2.5



Sports center Mario Rigamonti - Brescia - Italy



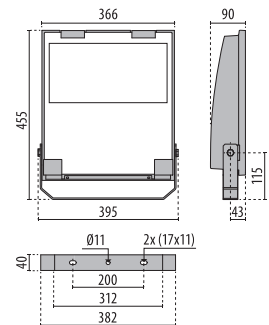
■ GR-94 / Grau metallic / Strukturiert



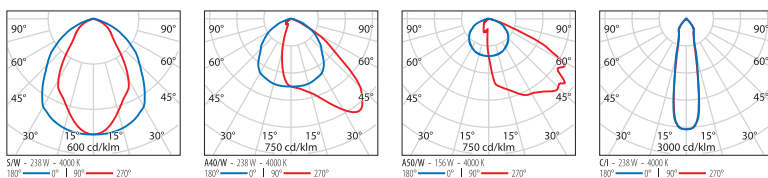
Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

LED-Scheinwerfer für den Außen- und Innenbereich, bestehend aus:

- Mit Polymerpulverlack körnig grau lackiertes Aluminiumdruckgussgehäuse nach vorheriger chemischer Oberflächenbehandlung ISO 9227/12944 - ISO 9223 (C5)
- Diffusor aus extra klarem, gehärteten Sicherheits-Flachglas
- Hochleistungsreflektoren aus metallisiertem Reinstaluminium 99,99%, hochglänzend, oxidations- und irisierungsfrei
- Altersbeständige Silikondichtung
- Kabelverschraubung M20x1.5 für Kabel mit Ø 10-14 mm
- Äußere Schrauben aus Edelstahl
- Aluminium-Clip mit Edelstahlfeder, unverlierbar
- Stahlbügel, lackiert mit Polyesterpulverlack nach Kataphorese-Beschichtung
- ON/OFF, DALI und 1-10V Ausführung auf Anfrage
- Inklusive Überspannungsschutz bis 10 kV (CM/DM)
- Die Versionen mit Optik A50/W sind mit LED-Modulen und Reflektoren ausgestattet, die speziell für Umgebungen entwickelt wurden, in denen Lichtverteilungen mit hoher Asymmetrie benötigt werden
- Zukunftssichere, wartbare Leuchte
- Informationen zu anderen Farbtemperaturen und zum Farbwiedergabeindex erhalten Sie vom Werk
- Design by GIORGIO LODI



Kennzeichnung und Klassifizierung der Optiken



## GUELL 2.5 S/W

IP66 - IK07 - 650 °C

LEISTUNG [W]	KLASSE	ENEC	CRI	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED- HÄUFLICHSSTROM [lm]	LEUCHTENLICHSSTROM [lm]	FARBE / FINISH	ART.-NR.
<b>Power LED 220-240 V 50/60 Hz</b>										
193	I	-	80	4000	S/W	-	30560	25323	■	<b>3112403</b>
193	I	-	80	3000	S/W	-	28906	24063	■	<b>3112400</b>
154	I	-	80	4000	S/W	-	24200	20345	■	<b>3115147</b>
154	I	-	80	3000	S/W	-	22900	18843	■	<b>3115148</b>
<b>Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz</b>										
227	I	-	80	4000	S/W	-	36440	31072	■	<b>3117394</b>
227	I	-	80	3000	S/W	-	34480	29882	■	<b>3117392</b>
193	I	-	80	4000	S/W	-	30560	25323	■	<b>3116916</b>
193	I	-	80	3000	S/W	-	28906	24063	■	<b>3116917</b>
155	I	-	80	4000	S/W	-	24300	21783	■	<b>3117400</b>
155	I	-	80	3000	S/W	-	22990	20440	■	<b>3117398</b>
<b>Power LED dimmbar 1-10 V 220-240 V 50/60 Hz</b>										
227	I	-	80	4000	S/W	-	36440	31072	■	<b>3117393</b>
227	I	-	80	3000	S/W	-	34480	29882	■	<b>3117391</b>
155	I	-	80	4000	S/W	-	24300	21783	■	<b>3117399</b>
155	I	-	80	3000	S/W	-	22990	20440	■	<b>3117397</b>

5000K - Versionen finden Sie auf unserer Website



## GUELL 2.5 A/W

IP66 - IK07 - 650 °C

LEISTUNG [W]	KLASSE	ENEC	CRI	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED- HÄUFLICHSSTROM [lm]	LEUCHTENLICHSSTROM [lm]	FARBE / FINISH	ART.-NR.
<b>Power LED 220-240 V 50/60 Hz</b>										
193	I	-	80	4000	A40/W	36°	30560	24501	■	<b>3112402</b>
193	I	-	80	3000	A40/W	36°	28906	23282	■	<b>3112399</b>
154	I	-	80	4000	A40/W	36°	24200	20027	■	<b>3115156</b>
154	I	-	80	3000	A40/W	36°	22900	18148	■	<b>3115157</b>
<b>Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz</b>										
227	I	-	80	4000	A40/W	-	36440	30536	■	<b>3117382</b>
227	I	-	80	3000	A40/W	-	34480	29368	■	<b>3117380</b>
193	I	-	80	4000	A40/W	-	30560	24501	■	<b>3116918</b>
193	I	-	80	3000	A40/W	-	28906	23282	■	<b>3116915</b>
155	I	-	80	4000	A40/W	-	24300	21123	■	<b>3117388</b>
155	I	-	80	3000	A40/W	-	22990	20005	■	<b>3117386</b>
<b>Power LED dimmbar 1-10 V 220-240 V 50/60 Hz</b>										
227	I	-	80	4000	A40/W	-	36440	30536	■	<b>3117381</b>
227	I	-	80	3000	A40/W	-	34480	29368	■	<b>3117379</b>
155	I	-	80	4000	A40/W	-	24300	21123	■	<b>3117387</b>
155	I	-	80	3000	A40/W	-	22990	20005	■	<b>3117385</b>

5000K - Versionen finden Sie auf unserer Website



## GUELL 2.5 A50/W

IP66 - IK07 - 650 °C

LEISTUNG [W]	KLASSE	ENEC	CRI	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED- HÄUFLICHSSTROM [lm]	LEUCHTENLICHSSTROM [lm]	FARBE / FINISH	ART.-NR.
<b>Power LED 220-240 V 50/60 Hz</b>										
156	I	✓	80	4000	A50/W	50°	24170	18453	■	<b>3115137</b>
156	I	✓	80	3000	A50/W	50°	23040	17696	■	<b>3115132</b>
118	I	-	80	4000	A50/W	50°	18127	13862	■	<b>3115138</b>
118	I	-	80	3000	A50/W	50°	17280	13294	■	<b>3115134</b>
<b>Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz</b>										
156	I	-	80	4000	A50/W	50°	24170	18453	■	<b>3115135</b>
156	I	-	80	3000	A50/W	50°	23040	17696	■	<b>3115131</b>
118	I	-	80	4000	A50/W	50°	18127	13862	■	<b>3115136</b>
118	I	-	80	3000	A50/W	50°	17280	13294	■	<b>3115133</b>

5000K - Versionen finden Sie auf unserer Website



# GUELL 2.5 C/I

IP66 - IK07 - 650 °C

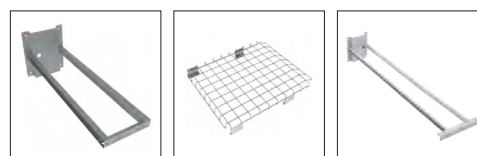


LEISTUNG [W]	KLASSE	ENEC	CRI	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED-NEUHLICHTSTROM [lm]	LEUCHTENLICHTSTROM [lm]	FARBE / FINISH	ART.-NR.
<b>Power LED 220-240 V 50/60 Hz</b>										
156	I	-	80	4000	C/I	-	22060	18471	■	<b>3115141</b>
156	I	-	80	3000	C/I	-	21619	18166	■	<b>3115142</b>
<b>Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz</b>										
227	I	-	80	3000	C/I	-	32105	28189	■	<b>3117404</b>
158	I	-	80	4000	C/I	-	22284	19949	■	<b>3117412</b>
158	I	-	80	3000	C/I	-	22067	19181	■	<b>3117410</b>
<b>Power LED dimmbar 1-10 V 220-240 V 50/60 Hz</b>										
232	I	-	80	4000	C/I	-	33426	29640	■	<b>3117405</b>
232	I	-	80	4000	C/I	-	33426	29640	■	<b>3117406</b>
227	I	-	80	3000	C/I	-	32105	28189	■	<b>3117403</b>
158	I	-	80	4000	C/I	-	22284	19949	■	<b>3117411</b>
158	I	-	80	3000	C/I	-	22067	19181	■	<b>3117409</b>

5000K - Versionen finden Sie auf unserer Website

## Optionales Zubehör

BESCHREIBUNG	FARBE	ART.-NR.
<b>GUELL 2.5</b>		
Schutzgitter GUELL 2.5		<b>310965</b>
1000 mm Wandausleger mit Anschlusssockel	■	<b>310982</b>
Einzelne Halterung für Mastzopf GUELL 2.5	■	<b>310966</b>
Doppelte Halterung GUELL 2.5	■	<b>310967</b>
Mastanschluss Ø 60-80 mm aus weißaluminium lackiertem Stahl	■	<b>14012294</b>
<b>GUELL 2.5 S/W</b>		
Blendschutzelement GUELL 2.5 symmetrisch		<b>310961</b>
<b>GUELL 2.5 S/W - GUELL 2.5 A/W</b>		
Mattglas GUELL 2.5		<b>310964</b>
<b>GUELL 2.5 A/W</b>		
Blendschutzelement GUELL 2.5 asymmetrisch A40/W		<b>310962</b>
Schirm GUELL 2.5 A40/W	■	<b>310963</b>



14453994

310965

310982



310966

310967

14012294



310961

310964

310962



310963

Sport- und Flächen