

LED-Strahler GUELL

Projecteurs DEL GUELL



GUPELL ZERO
10W / 20W



GUPELL 1
30W / 40W / 60W / 80W

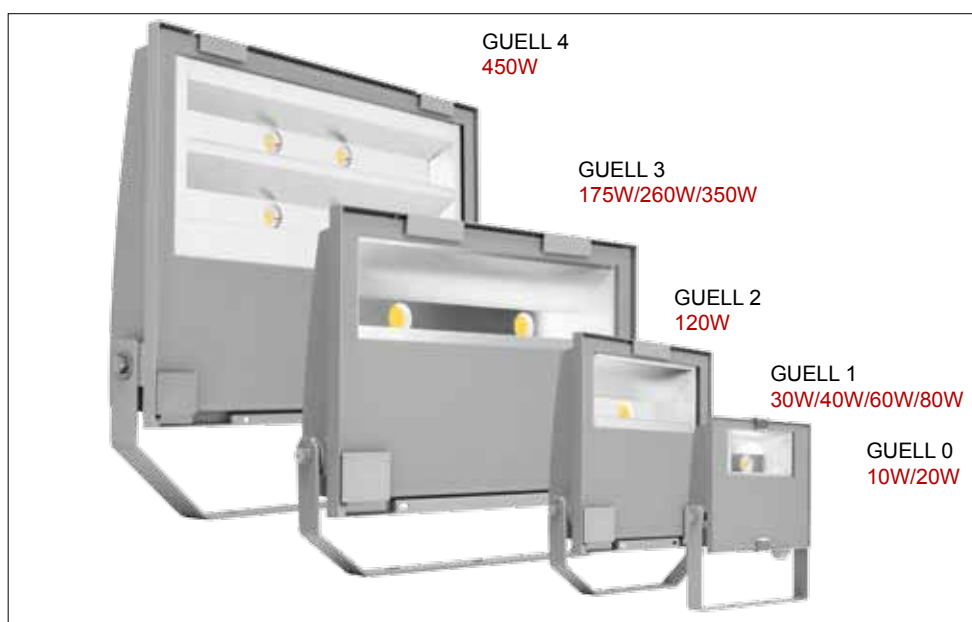


GUPELL 4
450W

GUPELL, die neue Generation von LED-Strahlern COB überzeugt mit Design, Leistung und Preis. Die LED-Fluter 10 - 450W eignen sich insbesondere als Ersatz für Halogen- oder Energiesparstrahler. Sie erzeugen ein hochwertiges weisses Licht 4000 K (3000 K und 5000 K auf Anfrage) bei einer guten Farbwiedergabe von $Ra > 80$ und die Lebenserwartung liegt bei \varnothing 100'000 h. Dazu sind verschiedene Ausleger für Wand- oder Kassettenschildmontage lieferbar sowie Blendschutzvorrichtungen ab Strahlergrösse GUPELL 1.

GUPELL, la nouvelle génération des projecteurs COB convainc par le design, la puissance et le prix. Les projecteurs de 10 à 450W remplacent les anciens modèles des techniques halogènes ou des projecteurs de l'énergie économique. Ils génèrent une lumière de haute qualité blanc de 4000 K (sur demande aussi livrable en 3000 K et 5000 K) avec une excellente reproduction des couleurs ($Ra > 80$) et la longévité sera d'environ \varnothing 100'000 heures. Les différentes puissances sont livrables pour montage mural ou appliqués sur le toit, e les protections anti-aveuglé sont disponible à partir du premier modèle GUPELL 1.

LED-Strahler GUELL
Projecteurs DEL GUELL



LED-Strahler GUELL ZERO 10W / 20W

Projecteurs DEL GUELL ZERO 10W / 20W

Abbildung
dessin

Artikel-Nr.
no.-article

Bezeichnung
description

Techn. Abbildung
illustration technique



LED-Scheinwerfer für den Aussen- und Innenbereich

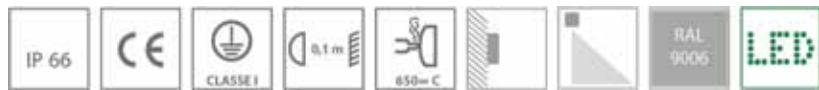
bestehend aus:

Aluminiumdruckguss-Gehäuse mit Pulverbeschichtung RAL 9006, Diffusor aus gehärtetem Sicherheitsglas. Diffusor ist durch hochtemperaturbeständigen Silikonkleber mit dem Gehäuse fest versiegelt. Asymmetrischer Reflektor aus patiniertem Aluminium, glänzend, Aussenschrauben aus Edelstahl, Glas-Verschlussklemmen aus Edelstahl, Stahlbügel in Pulverbeschichtung, 1 Meter Kabel, Lichtfarbe 4000 K,

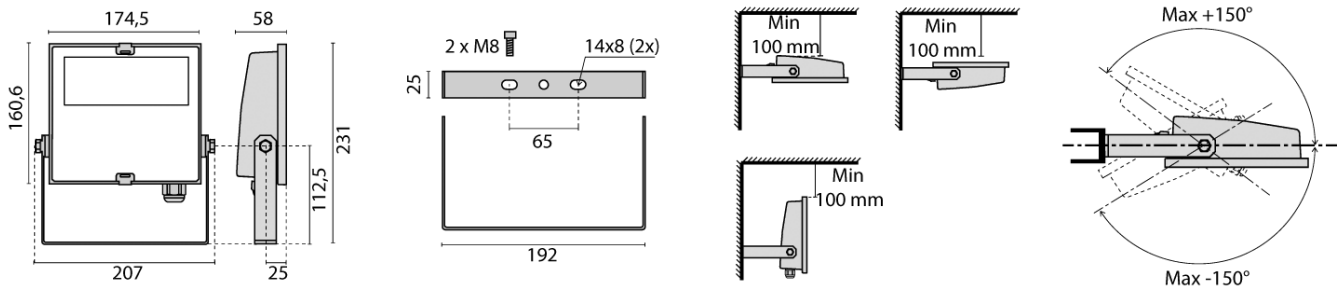
Projecteur DEL pour l'emploi extérieur et intérieur

compose de:

bâti fonte aluminium revêtement par poudre en RAL 9006, avec diffuseur en verre de sécurité durci. Le diffuseur est scellé au bâti par une colle silicone résistante aux hautes températures. Réflecteur asymétrique en aluminium patiné brillant. Vis à l'extérieur, pinces à verre en acier inoxydable, étrier acier avec revêtement par poudre, câble 1mtr., couleur lumière 4000 K



Abmessungen mesures



Power LED 220/240 V 50/60Hz

Art.Nr. no. d'article	Modell modèle	Leistung puissance	Farbe couleur	Klasse class	Kelvin Kelvin	Ra Ra	LED-Nenn- Lichtstrom flux lumineux nominale DEL	Leuchten- Lichtstrom flux lumineux projecteur	Lebensdauer longévité	L l
77.010.1559.51	10 W	9 W	94	1	4000	>80	898lm	635lm	150'000h	70
77.020.6709.51	20 W	20 W	94	1	4000	>80	2100lm	1290lm	50'000h	70

LED-Strahler GUELL ZERO 10W / 20W

Projecteurs DEL GUELL ZERO 10W / 20W

Abbildung
dessin

Artikel-Nr.
no.-article

Bezeichnung
description

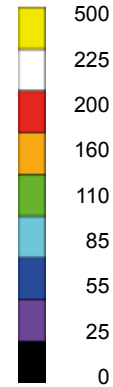
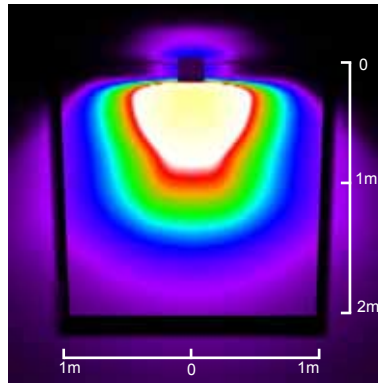
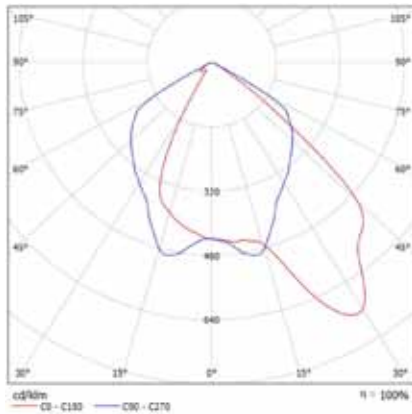
Techn. Abbildung
illustration technique

Lichtverteilung 10 W

répartition de la lumière 10W

Schildformat / *format de la plaque*
Ausladung / *longueur potence*
optimales Format / *format optimal*

2000 x 2000mm
500mm
1500 x 1200mm

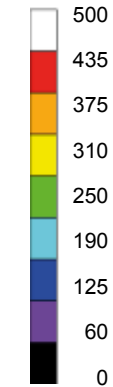
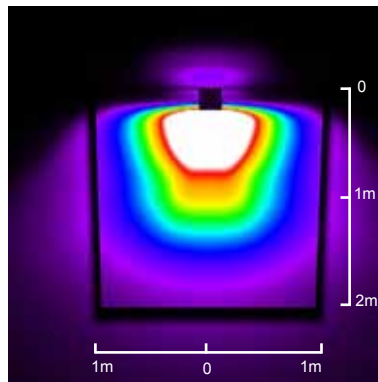
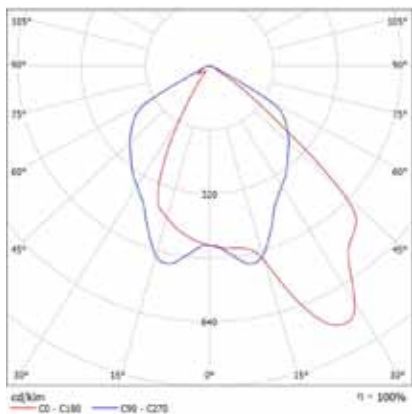


Lichtverteilung 20 W

répartition de la lumière 20W

Schildformat / *format de la plaque*
Ausladung / *longueur potence*
optimales Format / *format optimal*

2000 x 2000mm
500mm
2000 x 1600mm



LED-Strahler GUELL ZERO 10W / 20W

Projecteurs DEL GUELL ZERO 10W / 20W

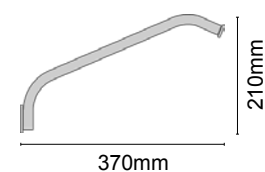
Abbildung dessin	Artikel-Nr. no.-article	Bezeichnung description	Techn. Abbildung illustration technique
---------------------	----------------------------	----------------------------	--

Optionales Zubehör: accessoires:



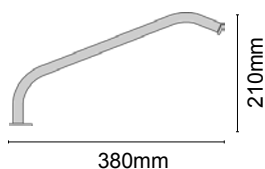
77.432.3701.51 Wandausleger GUELL STA1
Aluminium, pulverbeschichtet
*potence murale GUELL STA1
aluminium, extrudé*

Ø 18mm



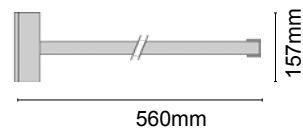
77.432.3802.51 Wandausleger GUELL STA2
Aluminium, pulverbeschichtet
*potence murale GUELL STA2
aluminium, extrudé*

Ø 18mm



77.432.0511.51 Wandausleger GUELL STA11
Stahl verzinkt und
pulverbeschichtet
*potence murale GUELL STA11
acier zingué et extrudé*

Ø 30mm



LED-Strahler GUELL 1 30W / 40W / 60W / 80W

Projecteurs DEL GUELL 1 30W / 40W / 60W / 80W

Abbildung
dessin

Artikel-Nr.
no.-article

Bezeichnung
description

Abmessung
mesure

Techn. Abbildung
illustration technique

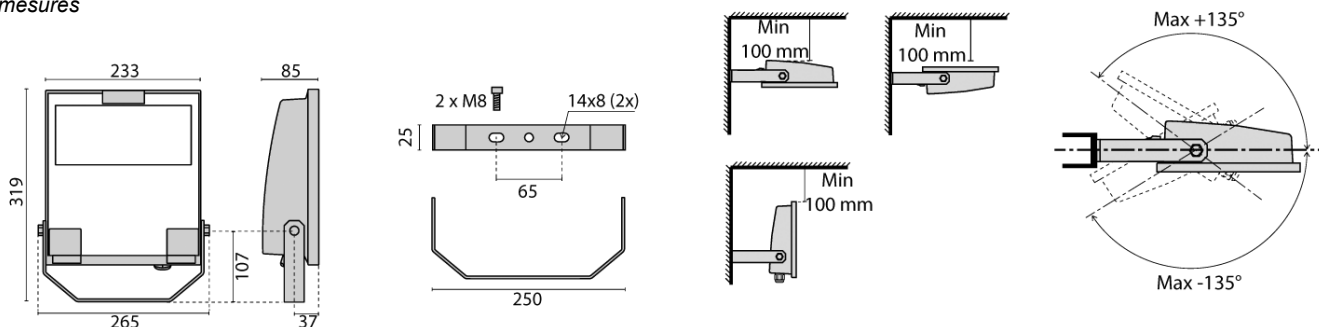


LED-Scheinwerfer für den Aussen- und Innenbereich
bestehend aus:
Aluminiumdruckguss-Gehäuse mit Pulverbeschichtung RAL 9006, Diffusor aus gehärtetem Sicherheitsglas. Diffusor ist durch hochtemperaturbeständigen Silikonkleber mit dem Gehäuse fest versiegelt. Asymmetrischer Reflektor aus patiniertem Aluminium, glänzend, Aussenschrauben aus Edelstahl, Glas-Verschluss mittels Aluclip und Edelstahlfeder, Stahlbügel in Pulverbeschichtung, Kabelverschraubung M20 x 1.5 für Kabel Ø 10 - 14mm, dimmbare Konverter auf Anfrage, Lichtfarbe 4000 K

Projecteur DEL pour l'emploi extérieur et intérieur
compose de:
bâti fonte aluminium revêtement par poudre en RAL 9006, avec diffuseur en verre de sécurité durci. Le diffuseur est scellé au bâti par une colle silicone résistante aux hautes températures. Réflecteur asymétrique en aluminium patiné brillant.
Vis à l'extérieur, fixation de verre par clip aluminium et ressort acier inoxydable, étrier acier avec revêtement par poudre.
Câblage M20x1.5 pour câbles de Ø 10 - 14mm, convertisseur pour réglage de l'intensité lumineuse sur demande, couleur lumière 4000 K



Abmessungen
mesures



Power LED 220/240 V 50/60Hz

Art.Nr. no. d'article	Modell modèle	Leistung puissance	Farbe couleur	Klasse classe	Kelvin kelvin	Ra Ra	LED-Nenn- Lichtstrom flux lumineux nominale DEL	Leuchten- Lichtstrom flux lumineux projecteur	Lebensdauer longévité	L l
77.030.0789.51	30 W	26 W	94	1	4000	>80	3093lm	2319lm	150'000h	70
77.040.0699.51	40 W	39 W	94	1	4000	>80	4859lm	3522lm	150'000h	70
77.060.0669.51	60 W	58 W	94	1	4000	>80	6917lm	4544lm	150'000h	70
77.080.3889.51	80 W	76 W	94	1	4000	>80	8856lm	5705lm	70'000h	70

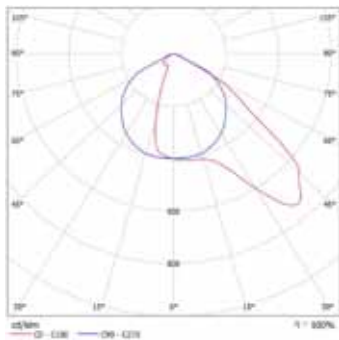
LED-Strahler GUELL 1 Lichtverteilung

Projecteurs DEL GUELL 1 répartition de la lumière

Abbildung
dessin

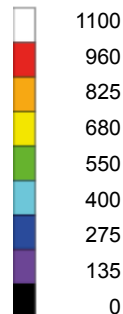
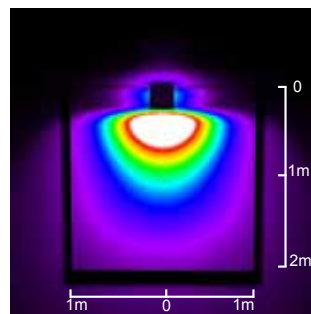
Bezeichnung
description

Lichtverteilung 30 W répartition de la lumière 30W

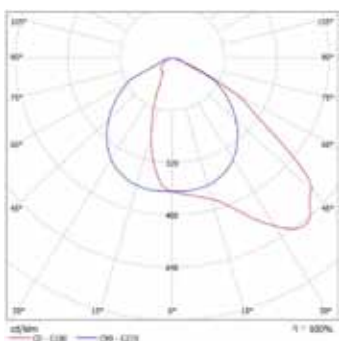


Schildformat / format de la plaque
Ausladung / longueur potence
optimales Format / format optimal

2000 x 2000mm
500mm
2200 x 2000mm

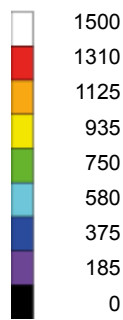
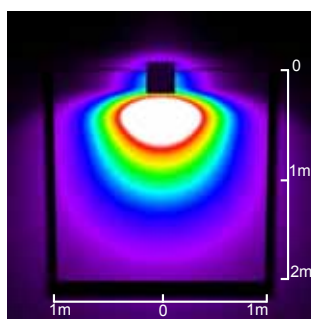


Lichtverteilung 40 W répartition de la lumière 40W

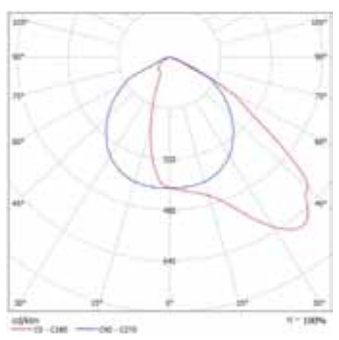


Schildformat / format de la plaque
Ausladung / longueur potence
optimales Format / format optimal

2000 x 2000mm
500mm
2500 x 2200mm

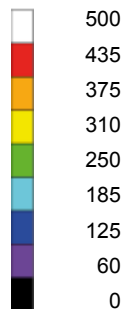
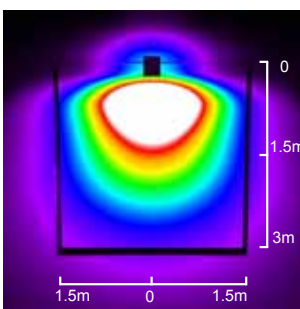


Lichtverteilung 60 W répartition de la lumière 60W

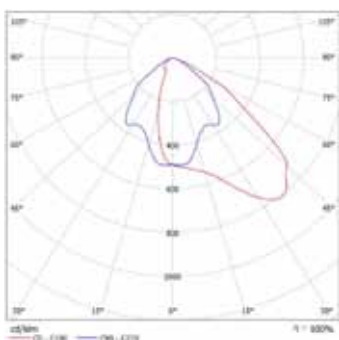


Schildformat / format de la plaque
Ausladung / longueur potence
optimales Format / format optimal

3000 x 3000mm
1000mm
3000 x 3000mm

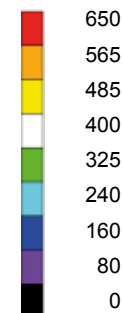
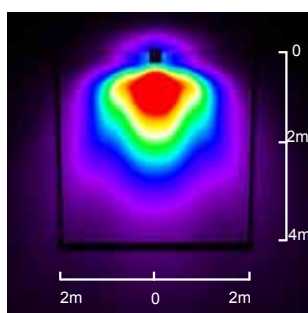


Lichtverteilung 80 W répartition de la lumière 80W



Schildformat / format de la plaque
Ausladung / longueur potence
optimales Format / format optimal


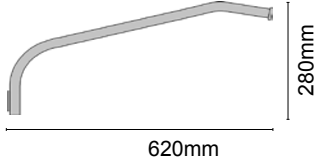

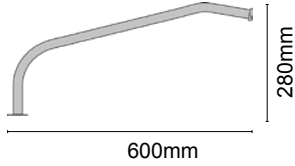

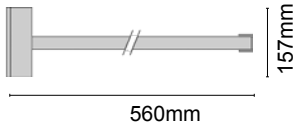

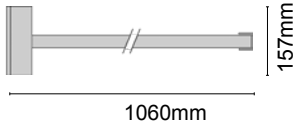


4000 x 4000mm
1000mm
3500 x 3000mm



LED-Strahler GUELL 1 30W / 40W / 60W / 80W
Projecteurs DEL GUELL 1 30W / 40W / 60W / 80W

Abbildung dessin	Artikel-Nr. no.-article	Bezeichnung description	Techn. Abbildung illustration technique
---------------------	----------------------------	----------------------------	--

Optionales Zubehör:
accessoires:

	77.432.6005.51	Wandausleger GUELL STA5 Stahl verzinkt und pulverbeschichtet <i>potence murale GUELL STA5</i> <i>acier zingué et extrudé</i>	Ø 22mm 
	77.432.6206.51	Wandausleger GUELL STA6 Stahl verzinkt und pulverbeschichtet <i>potence murale GUELL STA6</i> <i>acier zingué et extrudé</i>	Ø 22mm 
	77.432.0511.51	Wandausleger GUELL STA11 Stahl verzinkt und pulverbeschichtet <i>potence murale GUELL STA11</i> <i>acier zingué et extrudé</i>	Ø 30mm 
	77.432.1012.51	Wandausleger GUELL STA12 Stahl verzinkt und pulverbeschichtet <i>potence murale GUELL STA12</i> <i>acier zingué et extrudé</i>	Ø 30mm 
	77.432.7312.51	Blendschutz für GUELL 1 Aluminium, asymmetrisch <i>protection anti-aveuglé GUELL 1</i> <i>aluminium, asymétrique</i>	
	77.432.7422.86	Anschlussbox IP66 Kunststoff <i>connexion IP66</i> <i>matière plastique</i>	

LED-Strahler GUELL 2 120W

Projecteurs DEL GUELL 2 120W

Abbildung
dessin

Artikel-Nr.
no.-article

Bezeichnung
description

Abmessung
mesure

Techn. Abbildung
illustration technique

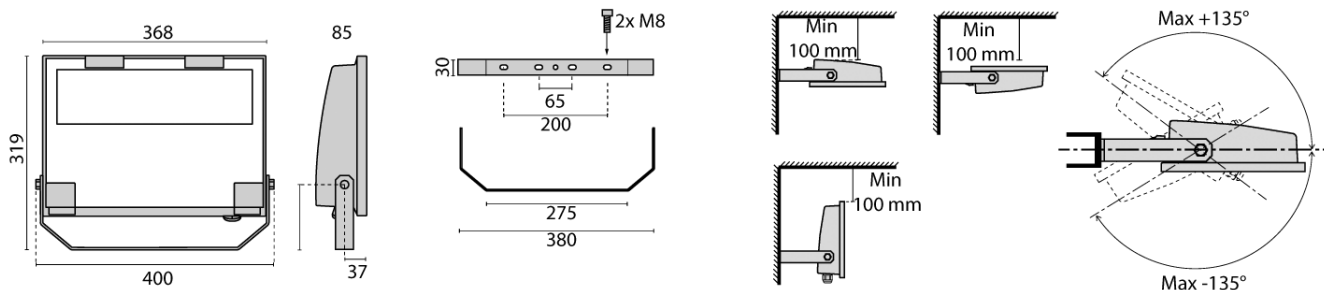


LED-Scheinwerfer für den Aussen- und Innenbereich
bestehend aus:
Aluminiumdruckguss-Gehäuse mit Pulverbeschichtung RAL 9006, Diffusor aus gehärtetem Sicherheitsglas. Diffusor ist durch hochtemperaturbeständigen Silikonkleber mit dem Gehäuse fest versiegelt. Asymmetrischer Reflektor aus patiiertem Aluminium, glänzend,
Aussenschrauben aus Edelstahl, Glas-Verschluss mittels Aluclip und Edelstahlfeder, Stahlbügel in Pulverbeschichtung, Kabelverschraubung M20 x 1.5 für Kabel Ø 10 - 14mm, dimmbare Konverter auf Anfrage, Lichtfarbe 4000 K

Projecteur DEL pour l'emploi extérieur et intérieur
compose de:
bâti fonte aluminium revêtement par poudre en RAL 9006, avec diffuseur en verre de sécurité durci. Le diffuseur est scellé au bâti par une colle silicone résistante aux hautes températures. Réflecteur asymétrique en aluminium patiné brillant.
Vis à l'extérieur, fixation de verre par clip aluminium et ressort acier inoxydable, étrier acier avec revêtement par poudre.
Câblage M20x1.5 pour câbles de Ø 10 - 14mm, convertisseur pour réglage de l'intensité lumineuse sur demande, couleur lumière 4000 K



Abmessungen
mesures



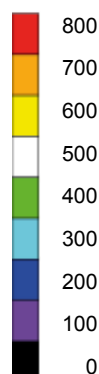
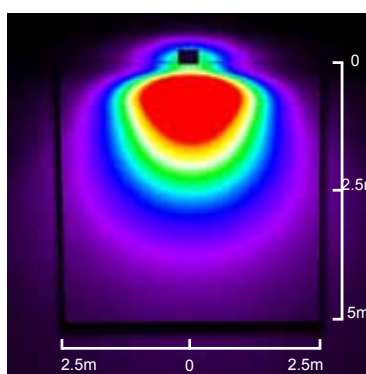
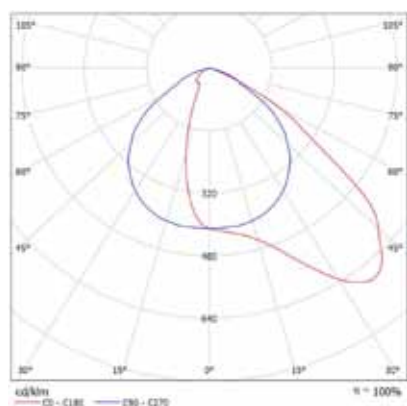
Power LED 220/240 V 50/60Hz

Art.Nr. no. d'article	Modell modèle	Leistung puissance	Farbe couleur	Klasse classe	Kelvin kelvin	Ra Ra	LED-Nenn- Lichtstrom flux lumineux nominale DEL	Leuchten- Lichtstrom flux lumineux projecteur	Lebensdauer longévité	L l
77.120.9449.51	120 W	114 W	94	1	4000	>80	13834lm	8934lm	130'000h	70

Lichtverteilung 120 W
répartition de la lumière 120W

Schildformat / format de la plaque
Ausladung / longueur potence
optimales Format / format optimal

5000 x 5000mm
1000mm
4000 x 4000mm


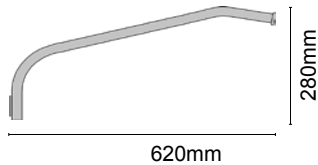

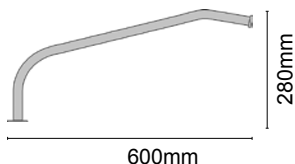

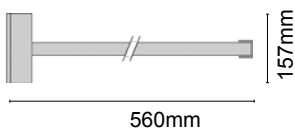

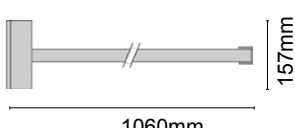



LED-Strahler GUELL 2 120W


Projecteurs DEL GUELL 2 120W

Abbildung dessin	Artikel-Nr. no.-article	Bezeichnung description	Techn. Abbildung illustration technique
---------------------	----------------------------	----------------------------	--

Optionales Zubehör: accessoires:

	77.432.6005.51	Wandausleger GUELL STA5 Stahl verzinkt und pulverbeschichtet <i>potence murale GUELL STA5</i> <i>acier zingué et extrudé</i>	Ø 22mm 
	77.432.6206.51	Wandausleger GUELL STA6 Stahl verzinkt und pulverbeschichtet <i>potence murale GUELL STA6</i> <i>acier zingué et extrudé</i>	Ø 22mm 
	77.432.0511.51	Wandausleger GUELL STA11 Stahl verzinkt und pulverbeschichtet <i>potence murale GUELL STA11</i> <i>acier zingué et extrudé</i>	Ø 30mm 
	77.432.1012.51	Wandausleger GUELL STA12 Stahl verzinkt und pulverbeschichtet <i>potence murale GUELL STA12</i> <i>acier zingué et extrudé</i>	Ø 30mm 

	77.432.7382.51	Blendschutz für GUELL 2 asymmetrisch, Aluminium <i>protection anti-aveuglé GUELL 2</i> <i>asymétrique, aluminium</i>
---	-----------------------	--

	77.432.7422.86	Anschlussbox IP66 Kunststoff <i>connexion IP66</i> <i>matière plastique</i>
---	-----------------------	---

LED-Strahler GUELL 3 175W / 260W / 350W

Projecteurs DEL GUELL 3 175W / 260W / 350W

Abbildung
dessin

Artikel-Nr.
no.-article

Bezeichnung
description

Abmessung
mesure

Techn. Abbildung
illustration technique

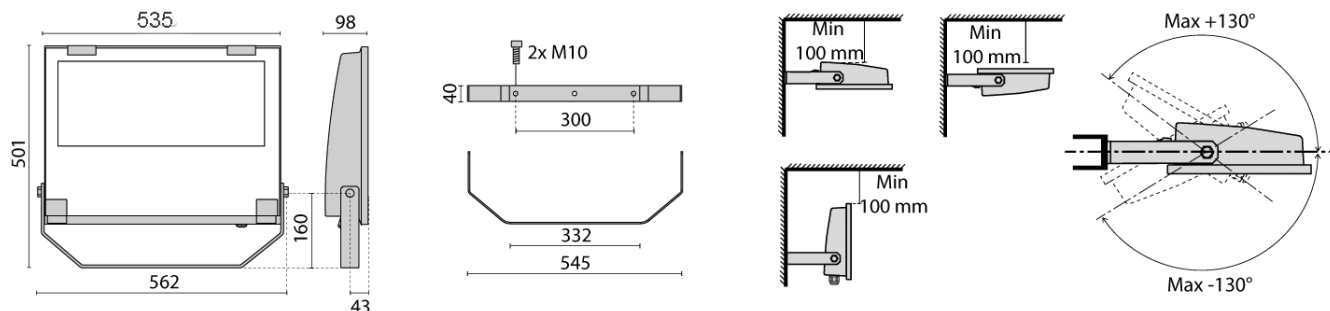


LED-Scheinwerfer für den Aussen- und Innenbereich
bestehend aus:
Aluminiumdruckguss-Gehäuse mit Pulverbeschichtung RAL 9006, Diffusor aus gehärtetem Sicherheitsglas. Diffusor ist durch hochtemperaturbeständigen Silikonkleber mit dem Gehäuse fest versiegelt. Asymmetrischer Reflektor aus patiiertem Aluminium, glänzend,
Aussenschrauben aus Edelstahl, Glas-Verchluss mittels Aluclip und Edelstahlfeder, Stahlbügel in Pulverbeschichtung, Kabelverschraubung M20 x 1.5 für Kabel Ø 10 - 14mm, dimmbare Konverter auf Anfrage, Lichtfarbe 4000 K

Projecteur DEL pour l'emploi extérieur et intérieur
compose de:
bâti fonte aluminium revêtement par poudre en RAL 9006, avec diffuseur en verre de sécurité durci. Le diffuseur est scellé au bâti par une colle silicone résistante aux hautes températures. Réflecteur asymétrique en aluminium patiné brillant.
Vis à l'extérieur, fixation de verre par clip aluminium et ressort acier inoxydable, étrier acier avec revêtement par poudre.
Câblage M20x1.5 pour câbles de Ø 10 - 14mm, convertisseur pour réglage de l'intensité lumineuse sur demande, couleur lumière 4000 K



Abmessungen
mesures



Power LED 220/240 V 50/60Hz

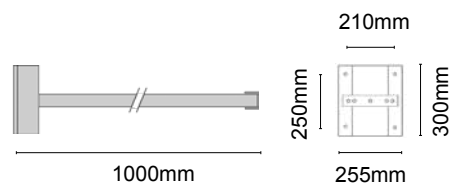
Art.Nr. no. d'article	Modell modèle	Leistung puissance	Farbe couleur	Klasse classe	Kelvin kelvin	Ra Ra	LED-Nenn- Lichtstrom flux lumineux nominale DEL	Leuchten- Lichtstrom flux lumineux projecteur	Lebensdauer longévité	L l
77.175.1699.51	175 W	166 W	94	1	4000	>80	16692lm	12414lm	130'000h	70
77.260.1659.51	260 W	252 W	94	1	4000	>80	25038lm	18490lm	130'000h	70
77.350.7109.51	350 W	317 W	94	1	4000	>80	42280lm	31793lm	130'000h	70

Optionales Zubehör:
accessoires:



77.432.1013.51 **Wandausleger GUELL STA13**
Aluminium, pulverbeschichtet

potence murale GUELL STA13
aluminium, extrudé



77.432.5452.51 **Blendschutz für GUELL 3**
Aluminium, asymmetrisch, pulverbeschichtet

protection anti-aveuglé GUELL 3
aluminium, asymétrique, extrudé

LED-Strahler GUELL 3 175W / 260W / 350W

Projecteurs DEL GUELL 3 175W / 260W / 350W

Abbildung dessin	Artikel-Nr. no.-article	Bezeichnung description	Abmessung mesure	Techn. Abbildung illustration technique
---------------------	----------------------------	----------------------------	---------------------	--

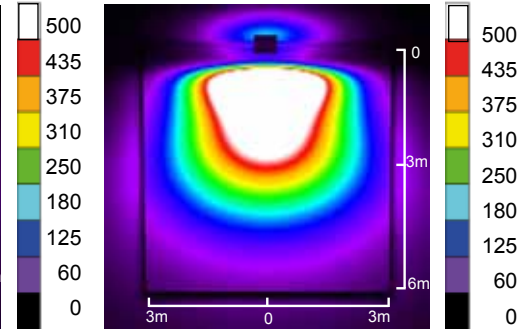
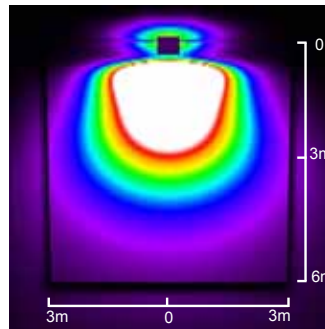
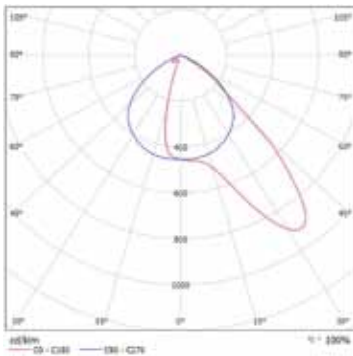
Lichtverteilung 175 W répartition de la lumière 175W

Schildformat / format de la plaque
opt. Format / format opt. 1000mm
opt. Format / format opt. 1500mm

6000 x 6000mm
5000 x 4000mm
6000 x 5000mm

Ausladung / longueur potence 1000mm

Ausladung / longueur potence 1500mm



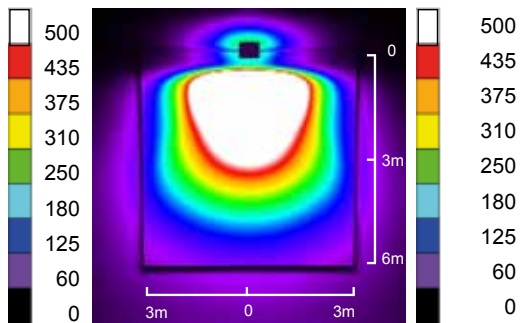
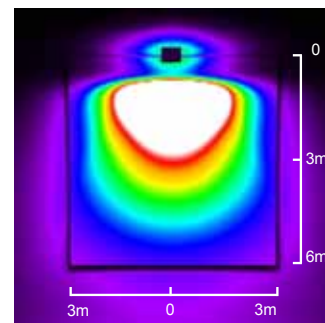
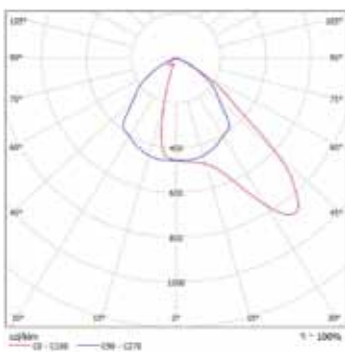
Lichtverteilung 260 W répartition de la lumière 260W

Schildformat / format de la plaque
opt. Format / format opt. 1000mm
opt. Format / format opt. 1500mm

6000 x 6000mm
6000 x 6000mm
6000 x 6000mm

Ausladung / longueur potence 1000mm

Ausladung / longueur potence 1500mm



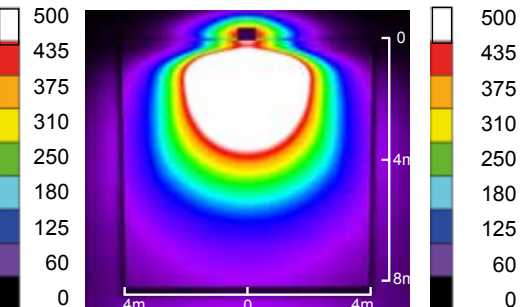
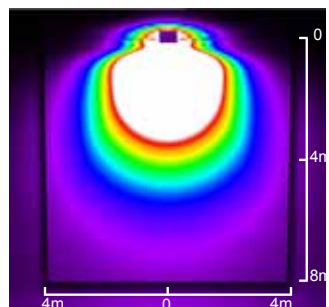
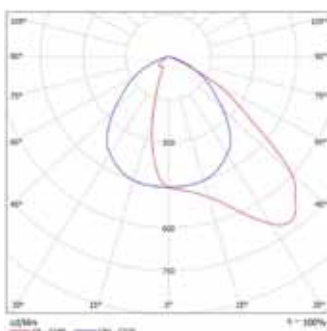
Lichtverteilung 350 W répartition de la lumière 350W

Schildformat / format de la plaque
opt. Format / format opt. 1000mm
opt. Format / format opt. 1500mm

8000 x 8000mm
7000 x 6000mm
8000 x 7000mm

Ausladung / longueur potence 1000mm

Ausladung / longueur potence 1500mm



LED-Strahler GUELL 4 450W

Projecteurs DEL GUELL 4 450W

Abbildung
dessin

Artikel-Nr.
no.-article

Bezeichnung
description

Abmessung
mesure

Techn. Abbildung
illustration technique

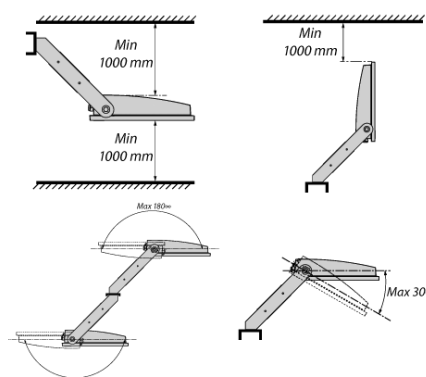
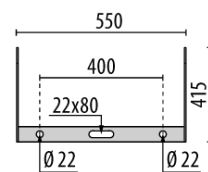
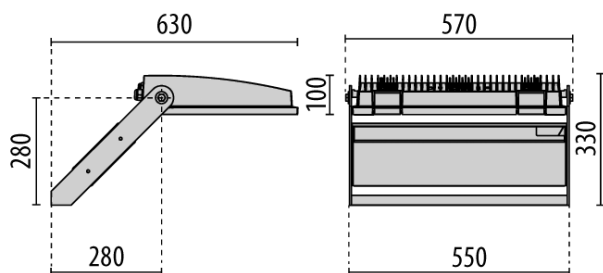


LED-Scheinwerfer für den Aussen- und Innenbereich
bestehend aus:
Aluminiumdruckguss-Gehäuse mit Pulverbeschichtung RAL 9006, Diffusor aus gehärtetem Sicherheitsglas. Diffusor ist durch hochtemperaturbeständigen Silikonkleber mit dem Gehäuse fest versiegelt. Asymmetrischer Reflektor aus patiniertem Aluminium, glänzend,
Aussenschrauben aus Edelstahl, Glas-Verschluss mittels Aluclip und Edelstahlfeder, Stahlbügel in Pulverbeschichtung, Kabelverschraubung M20 x 1.5 für Kabel Ø 10 - 14mm, dimmbares Vorschaltgerät 1 - 10V, Lichtfarbe 4000 K

Projecteur DEL pour l'emploi extérieur et intérieur
compose de:
bâti fonte aluminium revêtement par poudre en RAL 9006, avec diffuseur en verre de sécurité durci. Le diffuseur est scellé au bâti par une colle silicone résistante aux hautes températures. Réflecteur asymétrique en aluminium patiné brillant.
Vis à l'extérieur, fixation de verre par clip aluminium et ressort acier inoxydable, étrier acier avec revêtement par poudre.
Câblage M20x1.5 pour câbles de Ø 10 - 14mm, convertisseur 1 à 10V pour réglage de l'intensité lumineuse sur demande, couleur lumière 4000 K



Abmessungen mesures



Power LED 220/240 V 50/60Hz

Art.Nr. no. d'article	Modell modèle	Leistung puissance	Farbe couleur	Klasse classe	Kelvin kelvin	Ra Ra	LED-Nenn- Lichtstrom flux lumineux nominale DEL	Leuchten- Lichtstrom flux lumineux projecteur	Lebensdauer longévité	L l
77.450.1039.51	450 W	430 W	94	1	4000	>80	54432lm	43532lm	130'000h	70

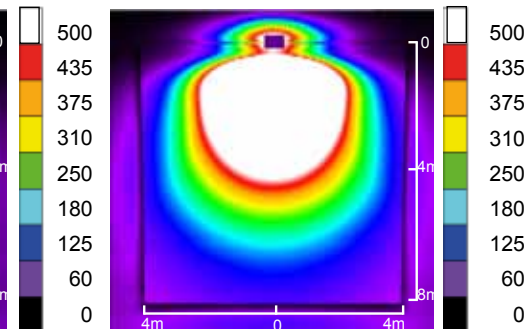
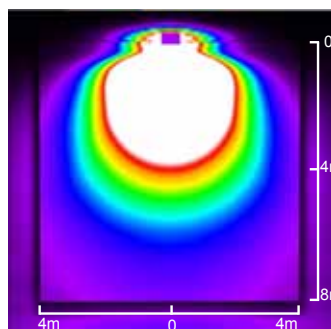
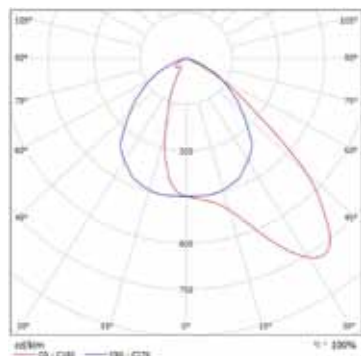
Lichtverteilung 450 W répartition de la lumière 450W

Schildformat / format de la plaque
opt. Format / format opt. 1000mm
opt. Format / format opt. 1500mm

8000 x 8000mm
8000 x 8000mm
8500 x 8500mm

Ausladung / longueur potence 1000mm

Ausladung / longueur potence 1500mm







Auszug aus unserem Lieferprogramm

Extrait de notre gamme de produits



Fahnenmasten
Mâts de drapeaux



Stelen und Pylone outdoor
Stèles et Pylônes outdoor



Mitteilungs- und Informationsvitrinen
Panneaux d'information et d'affichage



Digitale Informationsvitrinen e.VITRUM
Panneaux d'affichage digitales e.VITRUM