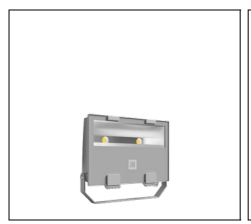
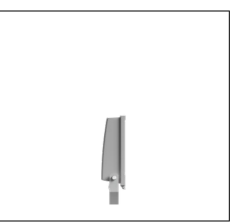
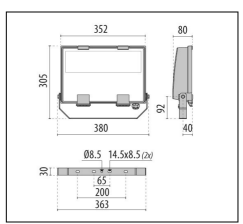


GUELL 2+ A/W

Artikelnummer LTF1222FA830





























Beschreibung

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 Ø10-Ø14 mm
- Äußere Schrauben aus Edelstahl
- Aluminium-Clip mit Edelstahlfeder, unverlierbar
- Stahlbügel, lackiert mit Polyesterpulverlack nach Kataphorese-Beschichtung
- Zukunftssichere, wartbare Leuchte
- Informationen zu anderen Farbtemperaturen und zum Farbwiedergabeindex erhalten Sie vom Werk
- Design by GIORGIO LODI



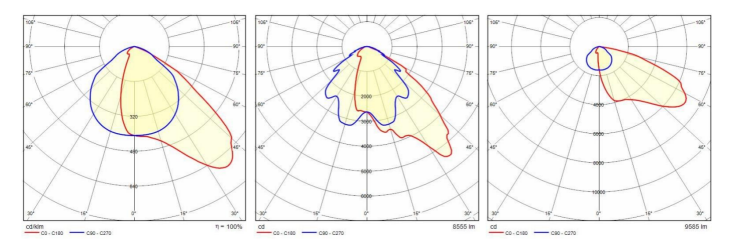
Produktdaten			
ETIM-Gruppe:	EG000027	ETIM-Klasse:	EC001744
Allgemeine Eigenschaften			
	150	1 1.4 1.4 1.	1.50
Fassung:	LED	Leuchtmittel:	LED
LED-Nennlichtstrom [lm]:	11794	Leuchtenlichtstrom [lm]:	9990
Leistung [W]:	74 W	Lichtausbeute [lm/W]:	135
CRI:	80	Farbtemperatur [K]:	3000
Farbe / Veredelung:	GR-94 / Grau metallic / Strukturiert	Schutzart IP:	IP66
Schlagfestigkeit / Schlagenergie:	IK07 3J xx5	Schutzklasse:	I
Optik:	A40/W - Asymmetrische breite	Nettogewicht [kg]:	3.888
Gesamte Länge [mm]:	380	Gesamte Breite [mm]:	80
Gesamte Höhe [mm]:	305		
Mechanische Eigenschaften			
Bauform:	Rechteckig	Gehäusematerial:	Aluminium
Diffusormaterial:	Glas	Glühfadentest [°C]:	650 °C
Frontale Windangriffsfläche [m²]:	0.03	Seitliche Windangriffsfläche [m²]:	0.02
Obere Windangriffsfläche [m²]:	0.1		
Elektrische Eigenschaften			
Spannungsart:	AC	Eingangsspannung [V AC]:	220/240
Eingangsfrequenz [Hz]:	50/60	Leistungsfaktor / COS Φ:	0.9
Einschaltstrom [A/µs]:	40 / 400	C10 1.5 mm ² :	7
C16 2.5 mm²:	12	B10 1.5 mm²:	4
B16 2.5 mm²:	7		
Installation			
Anwendungsbereich:	Outdoor	Montageart:	Professionelle Scheinwerfe
Min. Umgebungstemperatur [°C]:	-20	Max. Umgebungstemperatur [°C]:	35
Mindestabstand zum beleuchteten Objekt [m]:	0.10		
Lichteigenschaften			
MacAdam:	3	Lumen maintenance:	L80B10@160000h
Verteilung der Lichtemission:	Direct	Lichtstärkeklasse:	G*6
Keine Lichtverschmutzung (ULR = 0%):		IPEA* (Straßenbeleuchtung):	A6+
IPEA* (Flächen, Kreisverkehre):	A8+	IPEA* (Radfahrer / Fußgänger):	A5+

date: 23/8/2025





Photometrische Daten



Optionales Zubehör

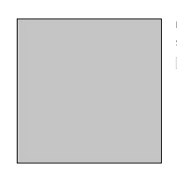
GUELL 2+



LTF1A3252

Visier GUELL 2+

GR-94 / Grau metallic



LTF1A5203

Schutzgitter GUELL 2+

AN-20 / Metallic-Anthrazit



LTF1A2212

Einzelne Halterung für Mastzopf Ø 60/76 mm GUELL 2+

GR-94 / Grau metallic



LTF1A2222

Doppelte Halterung für Mastzopf Ø 60/76 mm GUELL 2+

GR-94 / Grau metallic



14173394

Wandhalterung 500 mm GUELL 1/2

GR-94 / Grau metallic



14173494

Wandhalterung 1000 mm GUELL 1/2

GR-94 / Grau metallic