

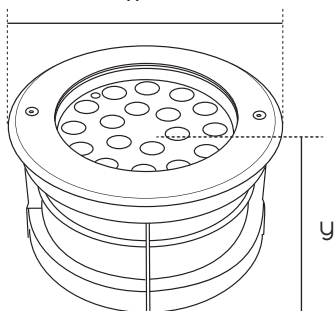
REFERENCIA DEL MODELO
MODEL REFERENCE

85 213

CARACTERÍSTICAS LUMINARIA
LIGHT DATA SHEET



x



x = 210 mm

y = 120 mm

Corte /Hole = Ø197

Descripción Description	Luminaria de exterior para empotrar en suelo Luminarie for outdoor to recessed in floor
Material Material	Acero inoxidable Stainless steel
Material Difusor Diffuser Material	Cristal templado Tempered glass
Potencia Power	18W 18W

CARACTERÍSTICAS LUMÍNICAS
LIGHTING DATA SHEET

Fuente Luz Light Source	LED LED	Distribución Luz Light Distribution	Simétrica Symmetric
Tipo Led LED Type	SMD SMD	Dirección Luz Way Lighting	Directa Direct
Marca LED LED Brand	OSRAM OSRAM	Grado Apertura Opening Angle	30° 30°
Nº LEDs LEDs Nº	1 1	Driver	Fuera de la luminaria Outside luminaire
CRI CRI	>80 >80	Voltage	12V 12V
Factor Potencia Power Factor	0.97 0.97	Tensión Entrada Input Voltage	220-240Vac 220-240Vac
Temperatura Trabajo Operating Temperat.	-20°C~45°C -20°~45°C	Frecuencia Frequency	50-60Hz 50-60Hz

OTROS DATOS
OTHER DATA

IP	67	Peso Weight	2.0Kg 2.0Kg
IK	10	Unidades Embalaje Packaging	1 1
IK	10	Garantía Warranty	Tres años Three Years



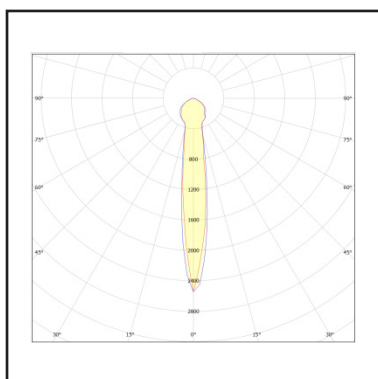
POTENCIA POWER

Potencia Power	Tº Color CCT	Lúmenes Lumens	Óptica Beam Angle
18W	3000ºK	1530Lm	30º
	RGB	1350Lm	

REFERENCIA REFERENCE

Nº de proyecto Project number	Modelo luminaria Luminaire model	Tª color Color Tª	Potencia Power	Óptica Len	Color Colour
85	213	X	XX	X	X

DIAGRAMA POLAR POLAR DIAGRAM



30º



Certificado Conformidad

Conformity Certificate

Agolar Gestión S.L. , como fabricante, declara que el producto mencionado ha sido fabricado de acuerdo con las normativas europeas que se citan a través del cumplimiento de las siguientes normas:

Agolar Gestión, S.L. as manufacturer, declares that above mentioned product has been manufactured according to the following European directives and regulations and satisfy the following rules:

Familia de producto: STEP

Tipo de producto: empotrar suelo

Family product: STEP

Type product: recessed in floor

Nº	Directiva Directive	Norma
2002/91/CE	Eficiencia energética de los edificios Energy efficiency of buildings	UNE-EN 12464-1:2011
2014/35/UE	El equipo eléctrico para ser utilizado dentro de unos valores de tensión limitados. Directiva de Baja Tensión. Electrical equipment for use with uncertain voltage limits. Low Voltage Directive.	UNE-EN 60.598-2-2:2012 UNE-EN 60.598-1:09+A1:11:09 UNE-EN 60.598-1:2015
2014/30/UE	Compatibilidad electromagnética. Directiva EMC. Electromagnetic compatibility. EMC directive.	EN 55.015 EN 61000-3-2:2006 EN 61000-3-3:2009 EN IEC 61000-6-8:2020
2011/65/UE	Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo - restricción a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos. Directive of the European parliament and council - restriction on the use of certain dangerous substances in electrical devices.	2002/95/CE

Esta declaración certifica el cumplimiento con las directivas mencionadas sin detallar características. Deben observarse las indicaciones de seguridad indicadas en las instrucciones de uso del producto y que forman parte del suministro.

This declaration certifies compliance with the above directives without detailing the features. Must be observed safety instructions given in the instructions for use of the product and that are part of the supply.

Agolar Gestión, S.L.
Senda de les Animes, 158
46470 Catarroja Valencia Spain
Tlf. +34 961278630
www.agolar.eu
iluminacion@agolar.es

