

FICHA TÉCNICA- DATA SHEET



Modelo/ Model: NHOR G2IP65

Referencia/ Reference: 8110 NG 10 20 30 50 100 150 200 4

Descripción/ Description:

Proyector de exteriorde IP65, Modelo NHOR G2.

Fabricado en aluminio con recubrimiento de pintura al horno, incluye

policarbonato protector estanco con protección UV conexión directa a 220V y PLACA LED

IP65 outdoor projector, Model NHOR G2.

Made of aluminum with baked paint coating, includes waterproof polycarbonate with UV protection, direct connection to 220V and LED PLATE

Color/ Colour: Negro-Gris/Black-Grey

Tensión de entrada/ Input voltage: 220-240v

Driver incluido/ Driver included: Si/Yes

Vida útil/ Useful Life: 50.000h

UGR/RG (Índice de deslumbramiento de luminaria)/(Glare Index): 22

Flicker: NO

Grado de apertura/ Openness degree: 120°

CRI/ ICR: >82

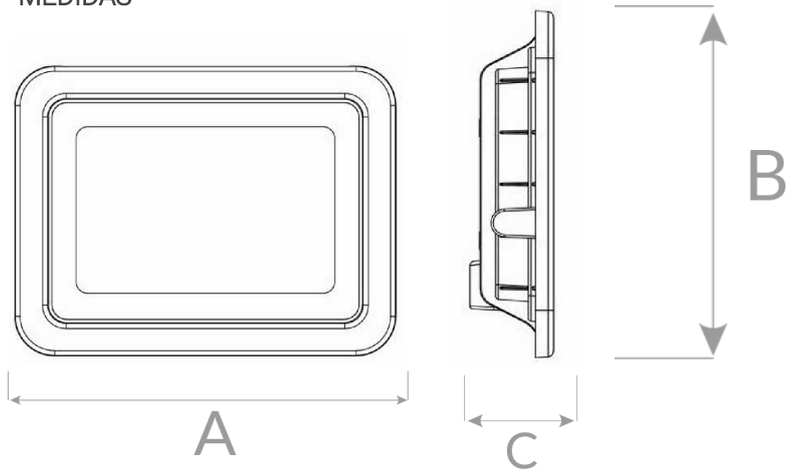
IP(Grado de estanqueidad) /IP(Watertightness): 65

IK (Grado de protección de impacto) /IK(Impact protection): 06

Garantía/Warranty: 3 Años / 3 years.

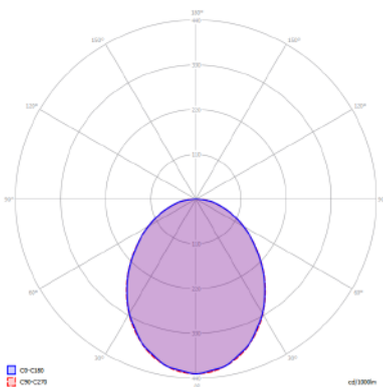
Sistemas de regulación /Light dimmer: No

MEDIDAS



REFERENCIA	Temperatura (°K)	Potencia Total W	Flujo Nominal (Lúmenes)	Flujo de Luminaria (Lúmenes)	A	Medidas B	C	Grado de Apertura	Estanqueidad (IP)
8110NG104	4000°K	10w	1350Lm	1200Lm	103mm	83mm	24mm	120°	IP65
8110NG204	4000°K	20w	2700Lm	2400Lm	121mm	95mm	27mm	120°	IP65
8110NG304	4000°K	30w	4050Lm	3600Lm	160mm	122mm	30mm	120°	IP65
8110NG504	4000°K	50w	6750Lm	6000Lm	206mm	160mm	30mm	120°	IP65
8110NG1004	4000°K	100w	13500Lm	12000Lm	270mm	210mm	30mm	120°	IP65
8110NG1504	4000°K	150w	20250Lm	18000Lm	330mm	250mm	32mm	120°	IP65
8110NG2004	4000°K	200w	27000Lm	24000Lm	370mm	270mm	32mm	120°	IP65

FOTOMETRÍA





Declaración de conformidad

Declaramos que nuestras luminarias han sido fabricadas según las normas:

UNE EN-60598-1

UNE EN-60598-2-1

UNE EN-60598-2-2

IEC 61, IEC 29 (UNE EN-60529)

UNE EN-55015

UNE EN-60555-2

UNE EN-60555-3

Y cumple con las directivas del Consejo de Europa:

73/23 CEE y su modificación **93/68 CEE**
(Directiva de Baja Tensión)

89/336 CEE y su modificación **93/68 CEE** y **92/31 CEE**
(Directiva de Baja Tensión)

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

Nombre y cargo del firmante de la declaración:

FIRMA 


SISTEMAS ELECTRICOS 85 LIGHTING SL.
E-01633783
CALLE SECILLA N°2
TORREJON DE LA CALZADA (MADRID)
CP: 28991

WWW.85LIGHTING.COM