Proyecto 0



Índice

Proyecto 0	
ista de luminarias	3
Terreno 1	
Edificación 2	
LOCAL 3	
Isolíneas / Intensidad lumínica perpendicular	5
Gráfico de valores / Intensidad lumínica perpendicular	6
BAÑO 2	
Isolíneas / Intensidad lumínica perpendicular	7
Gráfico de valores / Intensidad lumínica perpendicular	8
SALA DE JUNTAS 3	
Isolíneas / Intensidad lumínica perpendicular	g
Gráfico de valores / Intensidad lumínica perpendicular	10
LOCAL 4	
Isolíneas / Intensidad lumínica perpendicular	11
Gráfico de valores / Intensidad lumínica perpendicular	
BAÑO 3	
Isolíneas / Intensidad lumínica perpendicular	13
Gráfico de valores / Intensidad lumínica perpendicular	14
COCINA	
Isolíneas / Intensidad lumínica perpendicular	15
Gráfico do valoros / Intensidad lumínica perpendicular	16



Proyecto 0

Número de unidades	Luminaria (Emisión de luz)		
6	CONSTRULITA LIGHTING INTERATIONAL RE4023BBCD1 DOWNLIGHT SOBREPONER INTEGRADO CON LEDS Emisión de luz 1 Lámpara: 1x1 MODULO LED 3000K. 9,3W 127 VCA 60Hz Fotometría absoluta Flujo luminoso de las luminarias: 668 lm Potencia: 9.3 W Rendimiento lumínico: 71.8 lm/W Indicaciones colorimétricas 1x: CCT 3000 K, CRI 100	Dispone de una imagen de la luminaria en nuestro catálogo de luminarias.	100° 100° 100° 100° 100° 100° 100° 100°
28	CONSTRULITA LIGHTING INTERNATIONAL RE4024BBCD1 DOWNLIGHT SOBREPONER INTEGRADO CON LEDS Emisión de luz 1 Lámpara: 1x Fotometría absoluta Flujo luminoso de las luminarias: 354 lm Potencia: 4.7 W Rendimiento lumínico: 75.2 lm/W Indicaciones colorimétricas 1x: CCT 3000 K, CRI 100	Dispone de una imagen de la luminaria en nuestro catálogo de luminarias.	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100
3	Construlita Lighting International OF1098BBNA1 PANELED EMP. O SUSP. DIM 1'X4' 47W 127-277V LED Emisión de luz 1 Lámpara: 1x Grado de eficacia de funcionamiento: 100.01% Flujo luminoso de lámparas: 3689 lm Flujo luminoso de las luminarias: 3690 lm Potencia: 48.9 W Rendimiento lumínico: 75.5 lm/W Indicaciones colorimétricas 1x: CCT 4000 K, CRI 100	Dispone de una imagen de la luminaria en nuestro catálogo de luminarias.	100° 100° 100° 100° 100° 100° 100° 100°
28	Construlita Lighting International OF1098BBNA1 PANELED EMP. O SUSP. DIM 1'X4' 47W 127-277V LED Emisión de luz 1 Lámpara: 1x Grado de eficacia de funcionamiento: 100.01% Flujo luminoso de lámparas: 3689 lm Flujo luminoso de las luminarias: 3690 lm Potencia: 48.9 W Rendimiento lumínico: 75.5 lm/W Indicaciones colorimétricas 1x: CCT 3000 K, CRI 100	Dispone de una imagen de la luminaria en nuestro catálogo de luminarias.	100° 100° 100° 100° 100° 100° 100° 100°
35	Construlita Lighting International OU9080FBNA FAROLA DE LED Emisión de luz 1 Lámpara: 1x Grado de eficacia de funcionamiento: 106.50% Flujo luminoso de lámparas: 7872 Im Flujo luminoso de las luminarias: 8383 Im Potencia: 81.4 W Rendimiento lumínico: 103.0 Im/W Indicaciones colorimétricas 1x: CCT 3000 K, CRI 100	Dispone de una imagen de la luminaria en nuestro catálogo de luminarias.	1900 1900

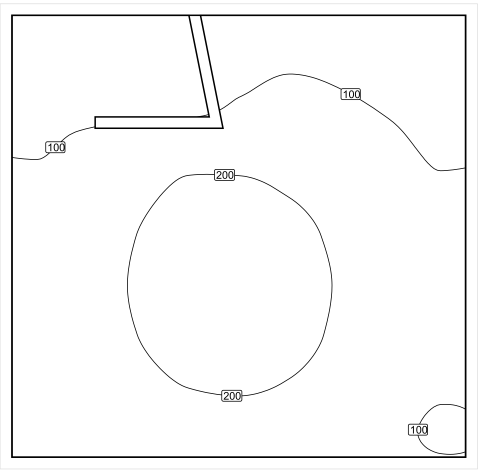


Número de unidades	Luminaria (Emisión de luz)		
3	MAGG BL 1800 S Luminario slim LED SUSPENDIDO Emisión de luz 1 Lámpara: 1xLEDs Grado de eficacia de funcionamiento: 100% Flujo luminoso de lámparas: 800 lm Flujo luminoso de las luminarias: 800 lm Potencia: 12.0 W Rendimiento lumínico: 66.7 lm/W Indicaciones colorimétricas 1xLEDs: CCT 4000 K, CRI 100	Dispone de una imagen de la luminaria en nuestro catálogo de luminarias.	100 to 10
58	MAGG BL 1800 S Luminario slim LED SUSPENDIDO Emisión de luz 1 Lámpara: 1xLEDs Grado de eficacia de funcionamiento: 100% Flujo luminoso de lámparas: 2275 lm Flujo luminoso de las luminarias: 2275 lm Potencia: 35.0 W Rendimiento lumínico: 65.0 lm/W Indicaciones colorimétricas 1xLEDs: CCT 4000 K, CRI 100	Dispone de una imagen de la luminaria en nuestro catálogo de luminarias.	100° 100° 100° 100° 100° 100° 100° 100°
36	MAGG BL 1800 S Luminario slim LED SUSPENDIDO Emisión de luz 1 Lámpara: 1xLEDs Grado de eficacia de funcionamiento: 100% Flujo luminoso de lámparas: 1217 lm Flujo luminoso de las luminarias: 1217 lm Potencia: 20.0 W Rendimiento lumínico: 60.9 lm/W Indicaciones colorimétricas 1x: CCT 3000 K, CRI 100	Dispone de una imagen de la luminaria en nuestro catálogo de luminarias.	100 - 100 -

Flujo luminoso total de lámparas: 581961 lm, Flujo luminoso total de luminarias: 599877 lm, Potencia total: 7338.3 W, Rendimiento lumínico: 81.7 lm/W



LOCAL 3

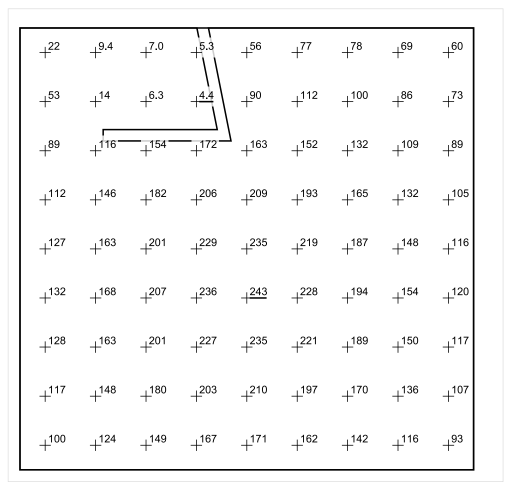


Escala: 1:50

Intensidad lumínica perpendicular (Trama) Media (real): 138 lx, Min: 4.43 lx, Max: 243 lx, Mín./medio: 0.03, Mín./máx.: 0.02 Altura: 0.500 m



LOCAL 3



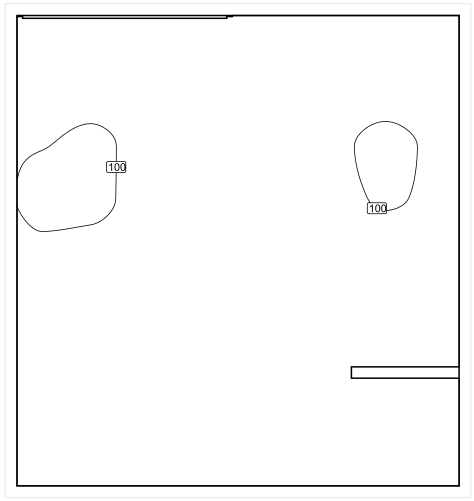
Escala: 1:50

Intensidad lumínica perpendicular (Trama) Media (real): 138 lx, Min: 4.43 lx, Max: 243 lx, Mín./medio: 0.03, Mín./máx.: 0.02

Altura: 0.500 m

DIALux

BAÑO 2



Escala: 1:50

Intensidad lumínica perpendicular (Trama) Media (real): 67.1 lx, Min: 9.42 lx, Max: 106 lx, Mín./medio: 0.14, Mín./máx.: 0.09 Altura: 0.500 m



BAÑO 2

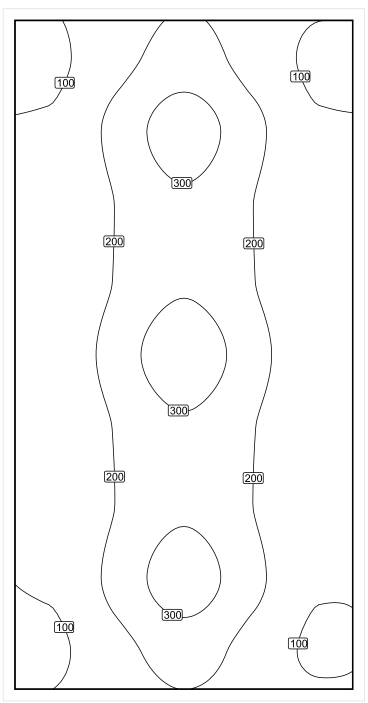
+67	+70	+70	+66	+62	+63	+69	+74	+68
+88	+ ⁹¹	+83	+72	+69	+ ⁷⁵	+82	+89	+84
+99	+104	+ ⁹⁴	+78	+74	+80	+ ⁹⁵	 106	+ ⁹⁶
+105	+ ¹⁰⁵	+92	+78	+73	+ ⁷⁹	+ ⁹¹	+102	+ ⁹⁵
+95	+91	+80	+71	+66	+72	+78	+86	+80
+73	+70	+67	+60	+58	+61	+64	+68	+61
+50	+52	+ ⁵²	+ ⁵⁵	+57	+ ⁵⁵	+52	+48	+ ⁴⁵
+33	+38	+ ⁴⁵	+ ⁵⁵	+63	+ ⁵⁵	+ ⁴³	+17	 9.4
+25	+30	+39	+ ⁵¹	+60	+ ⁵¹	+29	+20	+ ¹⁵

Escala: 1:50

Intensidad lumínica perpendicular (Trama) Media (real): 67.1 lx, Min: 9.42 lx, Max: 106 lx, Mín./medio: 0.14, Mín./máx.: 0.09 Altura: 0.500 m



SALA DE JUNTAS 3



Escala: 1:50

Intensidad lumínica perpendicular (Trama) Media (real): 184 lx, Min: 83.9 lx, Max: 369 lx, Mín./medio: 0.46, Mín./máx.: 0.23 Altura: 0.800 m



SALA DE JUNTAS 3

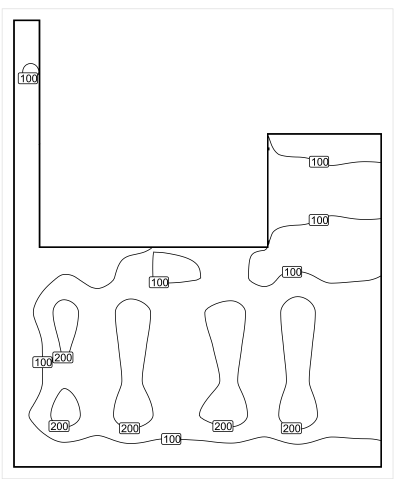
- 84	+ ¹⁶⁶	+238	+ ¹⁶⁷	+ 84
+ ¹⁰⁶	+232	+354	+232	+107
+ ¹⁰⁶	+203	+284	+ ²⁰³	+106
+108	+ ²⁰⁵	+287	+ ²⁰⁵	+108
+ ¹¹⁶	+ ²⁴⁵	 369	+ ²⁴⁵	+116
+ ¹⁰⁹	+ ²⁰⁶	+287	+ ²⁰⁶	+109
+ ¹⁰⁶	+202	+284	+ ²⁰²	+ ¹⁰⁶
+ ¹⁰⁶	+231	+354	+231	+106
+ ⁸⁵	+ ¹⁶⁷	+239	+ ¹⁶⁸	+ ⁸⁵

Escala: 1:50

Intensidad lumínica perpendicular (Trama) Media (real): 184 lx, Min: 83.9 lx, Max: 369 lx, Mín./medio: 0.46, Mín./máx.: 0.23 Altura: 0.800 m

DIALux

LOCAL 4

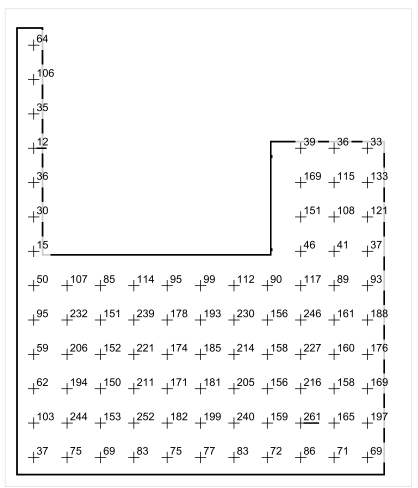


Escala: 1 : 200

Intensidad lumínica perpendicular (Trama) Media (real): 132 lx, Min: 11.6 lx, Max: 261 lx, Mín./medio: 0.09, Mín./máx.: 0.04 Altura: 0.850 m



LOCAL 4



Escala: 1:200

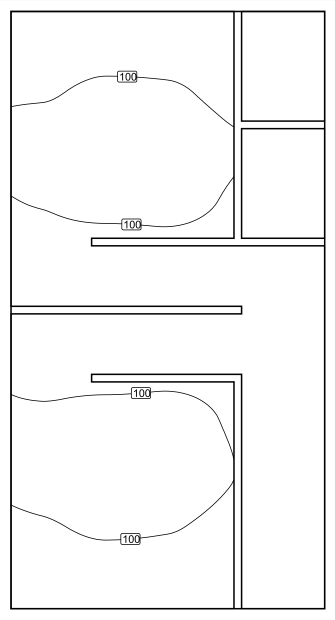
Intensidad lumínica perpendicular (Trama)

Media (real): 132 lx, Min: 11.6 lx, Max: 261 lx, Mín./medio: 0.09, Mín./máx.: 0.04

Altura: 0.850 m



BAÑO 3

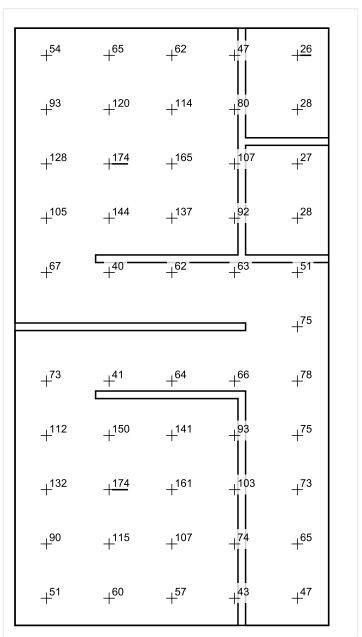


Escala: 1 : 75

Intensidad lumínica perpendicular (Trama) Media (real): 86.3 lx, Min: 25.7 lx, Max: 174 lx, Mín./medio: 0.30, Mín./máx.: 0.15 Altura: 0.800 m



BAÑO 3



Escala: 1:75

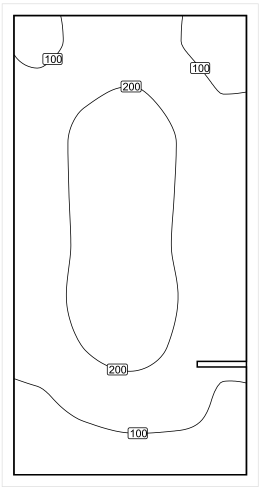
Intensidad lumínica perpendicular (Trama)

Media (real): 86.3 lx, Min: 25.7 lx, Max: 174 lx, Mín./medio: 0.30, Mín./máx.: 0.15

Altura: 0.800 m

DIALux

COCINA



Escala: 1:50

Intensidad lumínica perpendicular (Trama) Media (real): 155 lx, Min: 60.0 lx, Max: 273 lx, Mín./medio: 0.39, Mín./máx.: 0.22 Altura: 0.900 m



COCINA

+ ⁸⁵	+115	+ ¹²⁶	+103	+72
+120	+180	+209	+158	+99
+147	+229	+270	+199	+120
+ ¹⁵⁰	+224	+ ²⁵⁷	+197	+124
+149	+219	+248	+192	+123
+149	+232	 273	+202	+124
+129	+201	+238	+ ¹⁸⁷	+113
+ ⁹¹	+130	+ ¹⁵¹	+131	+96
 60	+77	+88	+ ⁹¹	+94

Escala: 1:50

Intensidad lumínica perpendicular (Trama) Media (real): 155 lx, Min: 60.0 lx, Max: 273 lx, Mín./medio: 0.39, Mín./máx.: 0.22 Altura: 0.900 m