



Proyecto / Tipo _____

Notas _____

Cantidad / Fecha _____



General

Vitrina , Empotrado _____

inclinación máx. 90° _____

giro 360° _____

aluminio blanco , RAL9006 ¹ _____

IP20 _____

Interior _____

360 lm _____

LED

4000 K _____

IRC ≥ 95 _____

L85 / 50000 h _____

seguridad fotobio. RG 1 - riesgo bajo _____

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 100 , R_f: 94 , R_{1-15}: 96 _____

MR 0.87 _____

MDER 0.78 _____

Óptico

flood _____

ángulo de haz 39° _____

Minielemento de luz lineal de aluminio; forma tubular; superficie lacada en aluminio blanco; para el montaje empotrado o en superficie (disponible como accesorio); sistema de conexión eléctrico metalizado para un montaje sin herramientas; diferentes conectores disponibles para la conexión mecánica y eléctrica - para el montaje flexible del sistema (disponible como accesorio); equipado con minicabezales de foco; proyectores giratorio 360° y orientable 90°; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95; mín. 85 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; incl. óptica de lente de alta calidad; característica proyección precisa con ángulo de proyección de 39°; elemento de luz giratorio; grado de protección IP20; CP3 24V; seguridad fotobiológica según IEC 62471 grupo de riesgo RG 1 - riesgo bajo; el accesorio se menciona por separado; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado;

Eléctrico

driver no incluido _____

24 V _____

sistema 5.0 W _____

CP3 24V _____

inserto 108 lm/W² _____

24 V _____

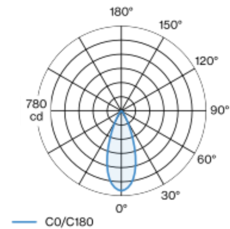
Físico

longitud 400 mm _____

ancho 11 mm _____

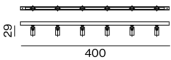
altura 29 mm _____

Distribución luminosa



flood 39°			
h (m)	EO° (lx)	ø (m)	
1	733	0.71	
2	183	1.42	
3	81	2.13	
4	46	2.84	
5	29	3.55	

Diseño del producto



¹ Código RAL ² incl. optical losses

Instrucciones de montaje





Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Factor de mantenimiento

Tiempo de funcionamiento [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.983	0.957	0.931	0.906	0.881
LSF	1	1	1	1	1

MF	LMF × RSMF × LLMF × LSF	RSMF ^a	Factor de mantenimiento del local
MF	Factor de mantenimiento	LLMF	Factor de mantenimiento del flujo luminoso de la lámpara
LMF ^a	Factor de mantenimiento de la luminaria	LSF	Factor de supervivencia de la lámpara

^a De acuerdo a "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Los valores deben ser determinados por el planificador.

Accesorios de montaje

MOUNTING CHANNEL 90

TIPO	COLOR	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
230 mm	aluminio blanco	230-17-11	011-9100206
230 mm	negro	230-17-11	011-9100208
430 mm	aluminio blanco	430-17-11	011-9100306
430 mm	negro	430-17-11	011-9100308
630 mm	aluminio blanco	630-17-11	011-9100406
630 mm	negro	630-17-11	011-9100408
830 mm	aluminio blanco	830-17-11	011-9100506
830 mm	negro	830-17-11	011-9100508
1030 mm	aluminio blanco	1030-17-11	011-9100606
1030 mm	negro	1030-17-11	011-9100608
1230 mm	aluminio blanco	1230-17-11	011-9100706
1230 mm	negro	1230-17-11	011-9100708



MOUNTING CHANNEL 90 ANTI-GLARE

TIPO	COLOR	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
230 mm	aluminio blanco	230-17-15	011-9101206
230 mm	negro	230-17-15	011-9101208
430 mm	aluminio blanco	430-17-15	011-9101306
430 mm	negro	430-17-15	011-9101308
630 mm	aluminio blanco	630-17-15	011-9101406
630 mm	negro	630-17-15	011-9101408
830 mm	aluminio blanco	830-17-15	011-9101506
830 mm	negro	830-17-15	011-9101508
1030 mm	aluminio blanco	1030-17-15	011-9101606
1030 mm	negro	1030-17-15	011-9101608
1230 mm	aluminio blanco	1230-17-15	011-9101706
1230 mm	negro	1230-17-15	011-9101708





Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Accesorios de montaje

MOUNTING CHANNEL 60

TIPO	COLOR	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
230 mm	aluminio blanco	230-40-11	011-9102206
230 mm	negro	230-40-11	011-9102208
430 mm	aluminio blanco	430-40-11	011-9102306
430 mm	negro	430-40-11	011-9102308
630 mm	aluminio blanco	630-40-11	011-9102406
630 mm	negro	630-40-11	011-9102408
830 mm	aluminio blanco	830-40-11	011-9102506
830 mm	negro	830-40-11	011-9102508
1030 mm	aluminio blanco	1030-40-11	011-9102606
1030 mm	negro	1030-40-11	011-9102608
1230 mm	aluminio blanco	1230-40-11	011-9102706
1230 mm	negro	1230-40-11	011-9102708



Accesorios de montaje

MOUNTING CHANNEL 45

TIPO	COLOR	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
230 mm	aluminio blanco	230-17-11	011-9103206
230 mm	negro	230-17-11	011-9103208
430 mm	aluminio blanco	430-17-11	011-9103306
430 mm	negro	430-17-11	011-9103308
630 mm	aluminio blanco	630-17-11	011-9103406
630 mm	negro	630-17-11	011-9103408
830 mm	aluminio blanco	830-17-11	011-9103506
830 mm	negro	830-17-11	011-9103508
1030 mm	aluminio blanco	1030-17-11	011-9103606
1030 mm	negro	1030-17-11	011-9103608
1230 mm	aluminio blanco	1230-17-11	011-9103706
1230 mm	negro	1230-17-11	011-9103708



MOUNTING CHANNEL 45 JUT-OUT

TIPO	COLOR	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
230 mm	aluminio blanco	230-17-18	011-9104206
230 mm	negro	230-17-18	011-9104208
430 mm	aluminio blanco	430-17-18	011-9104306
430 mm	negro	430-17-18	011-9104308
630 mm	aluminio blanco	630-17-18	011-9104406
630 mm	negro	630-17-18	011-9104408
830 mm	aluminio blanco	830-17-18	011-9104506
830 mm	negro	830-17-18	011-9104508
1030 mm	aluminio blanco	1030-17-18	011-9104606
1030 mm	negro	1030-17-18	011-9104608
1230 mm	aluminio blanco	1230-17-18	011-9104706
1230 mm	negro	1230-17-18	011-9104708





Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Accesorios de montaje

MOUNTING CLIP 90

TIPO	COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
superficie	aluminio blanco	011-9100006
superficie	negro	011-9100008



MOUNTING CLIP 60

TIPO	COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
superficie	aluminio blanco	011-9102006
superficie	negro	011-9102008



MOUNTING CLIP 45

TIPO	COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
superficie	aluminio blanco	011-9103006
superficie	negro	011-9103008



Accesorios de montaje

MOUNTING TOOL

NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
011-9190000

Accesorios de montaje

BLIND INSET

TIPO	COLOR	Ø (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
200 mm	aluminio blanco	9	011-9109206
200 mm	negro	9	011-9109208
400 mm	aluminio blanco	9	011-9109306
400 mm	negro	9	011-9109308
600 mm	aluminio blanco	9	011-9109406
600 mm	negro	9	011-9109408
800 mm	aluminio blanco	9	011-9109506
800 mm	negro	9	011-9109508
1000 mm	aluminio blanco	9	011-9109606
1000 mm	negro	9	011-9109608
1200 mm	aluminio blanco	9	011-9109706
1200 mm	negro	9	011-9109708





Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Accesorios eléctricos

POWER SUPPLY 24V EU

TIPO	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
18 W non dim	130-43-30	011-9212110
35 W non dim	195-43-30	011-9212210
60 W non dim	220-43-30	011-9212310
18 W DALI-2	130-43-30	011-9212130
35 W DALI-2	195-43-30	011-9212230
60 W DALI-2	220-43-30	011-9212330



POWER SUPPLY 24V UL

TIPO	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
20 W non dim	153-41-32	011-9282110
40 W non dim	210-40-30	011-9282210
60 W non dim	250-40-30	011-9282310
60 W 1-10 V	176-45-32	011-9282320
60 W DALI-2	176-45-32	011-9282330



Accesorios eléctricos

FLEX CONNECTOR

TIPO	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
eléctrico	011-9225100
eléctrico 90°	011-9225200



LINEAR CONNECTOR

TIPO	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
eléctrico	011-9225300



Accesorios eléctricos

EXTENSION CABLE

TIPO	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
1 × toma / 1 × clavija	011-9222120
1 × toma / 1 × clavija	011-9222140
1 × toma / 1 × clavija	011-9222180
1 × toma / 1 × clavija 90°	011-9222220
1 × toma / 1 × clavija 90°	011-9222240
1 × toma / 1 × clavija 90°	011-9222280