



Coral

CORAL es un sistema de iluminación LED basado en un perfil de aluminio extruído y lacado. Puede ser una luminaria suspendida o adosada a techo.

Ideal para instalaciones donde se necesita una estructura luminosa lineal.

Coral

Instalación	Adosado a techo Suspendido a techo
Difusor	○
Fuente de luz	LED
Seguridad fotobiológica	0
UGR	22
CRI	>80
Elipses de Macadam	3
Rango ángulos de apertura	105
Rango potencia (W)	26,8-53,6
Temperatura de color (°K)	3000 4000
Rango lumínico	3040-6720
Factor de potencia	0,95
Rendimiento (%)	75
Expectativa	72000 h L70B10
Opción DALI	-
Funcionamiento continuado 24h	✓
IP	30
Clase	I

○ Difusor opal



Otros valores CRI a consultar

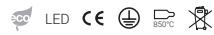
Coral



Adosado a techo



Suspendido a techo



IP **30**

CRI **>80**

UGR **22**

105°

Expectativa **72000 h.**
L70B10

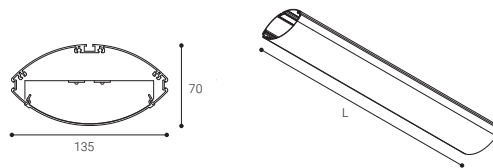
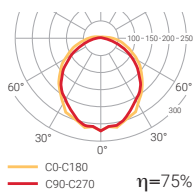
Rendimiento (%) **75**

Seguridad fotobiológica

RG0	0 Exento de riesgo
RG1*	Bajo riesgo
RG2	Riesgo moderado
RG3	Riesgo alto

*Tiempo inferior a 3 h.

Difusor opal



○ RAL9016
● RAL7001

! POSIBILIDAD DE REGULACIÓN DALI

! Accesorios de unión incluidos

	W	K	LUMEN	COLOR	L(mm)	η
C23LOB	1x26,8W	3000	3040 lm	○	580	1,8
C23LOG	1x26,8W	3000	3040 lm	●	580	1,8
C24LOB	1x26,8W	4000	3360 lm	○	580	1,8
C24LOG	1x26,8W	4000	3360 lm	●	580	1,8
C43LOB	1x53,6W	3000	6080 lm	○	1140	3,5
C43LOG	1x53,6W	3000	6080 lm	●	1140	3,5
C44LOB	1x53,6W	4000	6720 lm	○	1140	3,5
C44LOG	1x53,6W	4000	6720 lm	●	1140	3,5

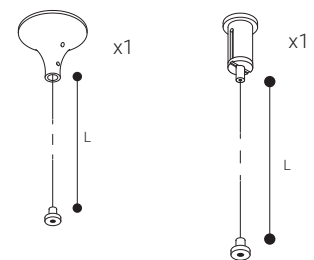
ACCESORIOS

Accesorio de suspensión

	L (m)	COLOR
1027B	4	○
1027G	4	●
1028B	2	○
1028G	2	●
1029L2	2	○
1029L4	4	○

1027 / 1028

1029

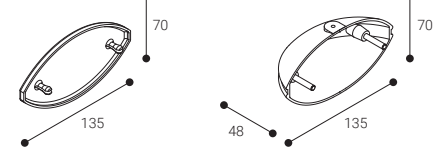


Tapa final

	COLOR
C015B	○
C015G	●
C016B	○
C016G	●

C015

C016



Accesorio codo de unión

	COLOR
C006B	○
C006G	●

