



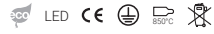
Sycom

SYCOM es un sistema de iluminación suspendido que permite crear una geometría propia para cada recinto. Los diferentes módulos pueden unirse entre sí de múltiples formas.

Sycom



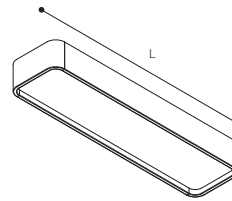
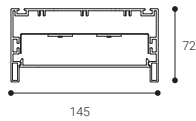
Suspendido a techo
Directo



IP
30

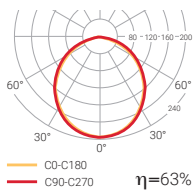
UGR
22

Expectativa
72000 h.
L70B10



○ RAL9016

Difusor opal



	W	K	LUMEN	COLOR	L(mm)	
SYS2L3B	1x26,8W	3000	3040 lm	○	584	3,9
SYS2L4B	1x26,8W	4000	3360 lm	○	584	3,9
SYS4L3B	1x53,6W	3000	6080 lm	○	1144	4,9
SYS4L4B	1x53,6W	4000	6720 lm	○	1144	4,9



Compatible con **NormaLINK**

	W	K	LUMEN	COLOR	L(mm)	
SYS2L3DB	1x26,8W	3000	3040 lm	○	584	3,9
SYS2L4DB	1x26,8W	4000	3360 lm	○	584	3,9
SYS4L3DB	1x53,6W	3000	6080 lm	○	1144	4,9
SYS4L4DB	1x53,6W	4000	6720 lm	○	1144	4,9

Sycom Proyector



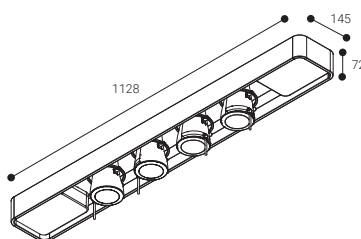
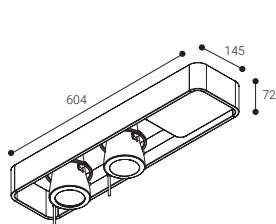
Suspendido a techo
Directo



LED CE 850°C

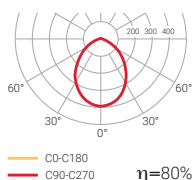
IP
20

UGR
19

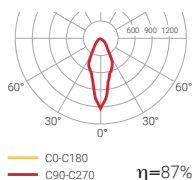


○ RAL9016

Difusor opal



Difusor transparente



	W	K	LUMEN	COLOR	L(mm)	
SYP2230B	1x11,8W	3000	3860 lm	○	604	3,4
SYP223SB	1x11,8W	3000	3860 lm	○	604	3,4
SYP2240B	1x11,8W	4000	4100 lm	○	604	3,4
SYP224SB	1x11,8W	4000	4100 lm	○	604	3,4
SYP4230B	1x11,8W	3000	7720 lm	○	1128	6,8
SYP423SB	1x11,8W	3000	8860 lm	○	1128	6,8
SYP4240B	1x11,8W	4000	8200 lm	○	1128	6,8
SYP424SB	1x11,8W	4000	8200 lm	○	1128	6,8

Ref. O Difusor opal. IP20. UGR22
Ref. S Difusor transparente. IP20. UGR19

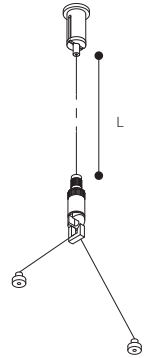


Sycom

ACCESORIOS

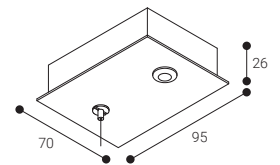
Accesorio de suspensión

	L (m)	COLOR
1029SYS	2	○
1029SYP	2	○



Caja de acometida y manguera

	LONGITUD MANGUERA	COLOR
ETC1029B	2	○
ETC10294MB	4	○



Accesorio de unión

	COLOR
SY014B	○

