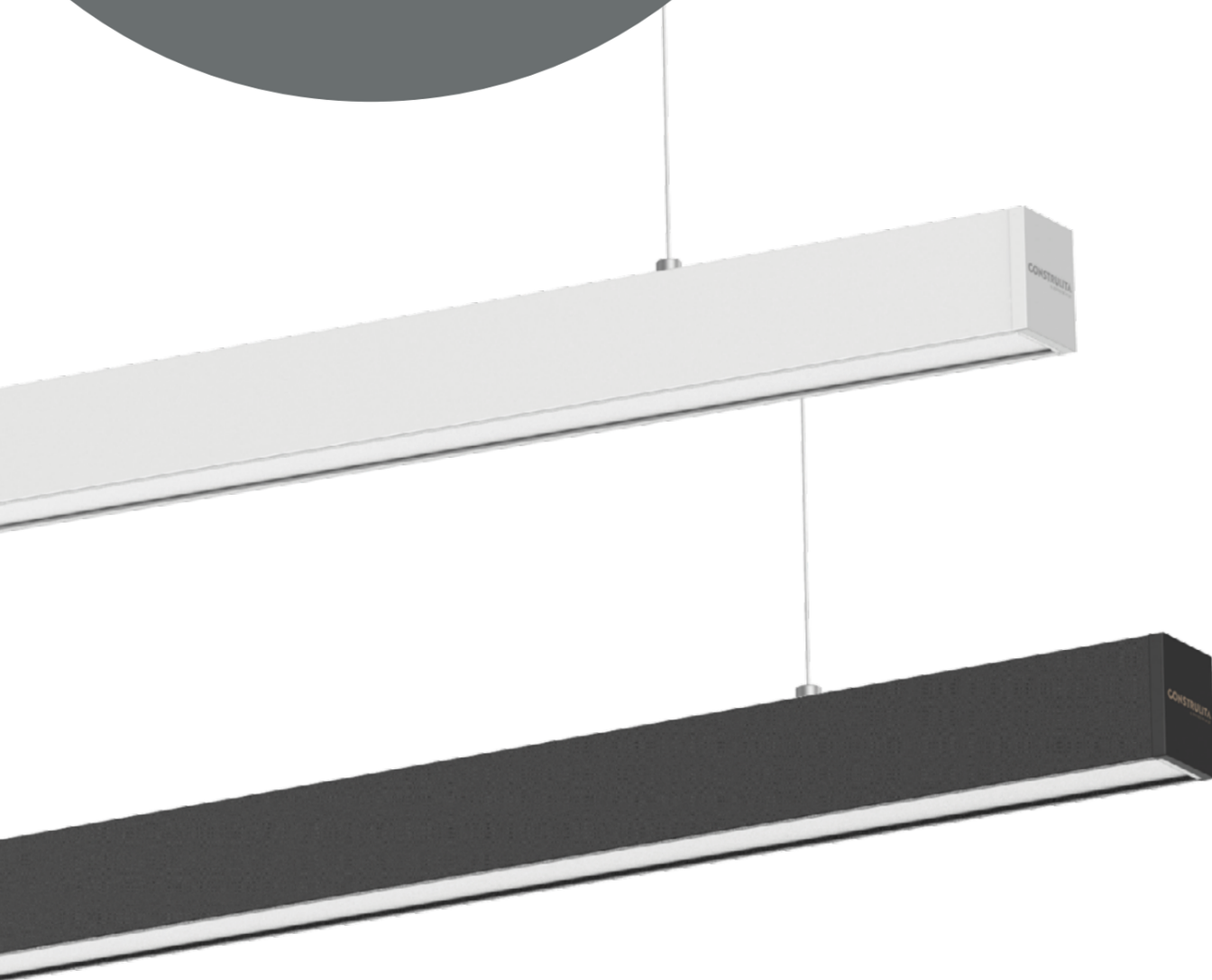


# ILUMINACIÓN VECTOR SYSTEM

**CONSTRULITA**<sup>®</sup>  
EL SENTIDO DE LA LUZ

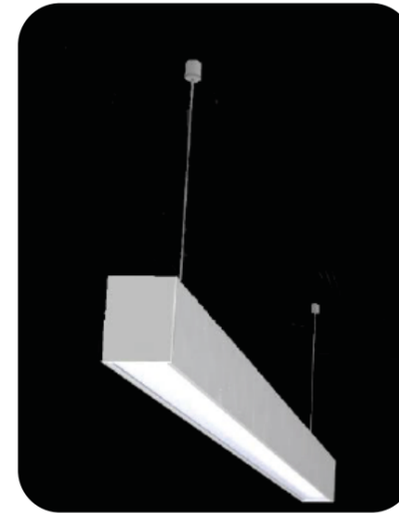


## Visión general de la oferta

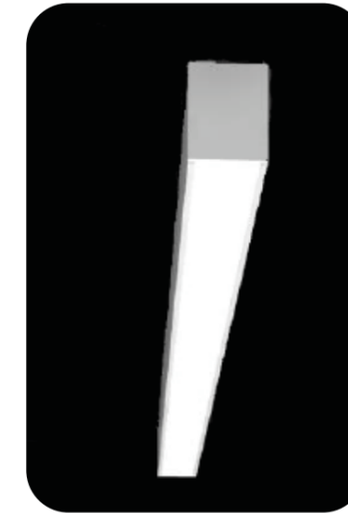


- INTERCONEXIÓN MECÁNICA Y ELÉCTRICA EN SEGUNDOS
- SOLUCIÓN VERSÁTIL
- SOLUCIÓN CONFIGURABLE

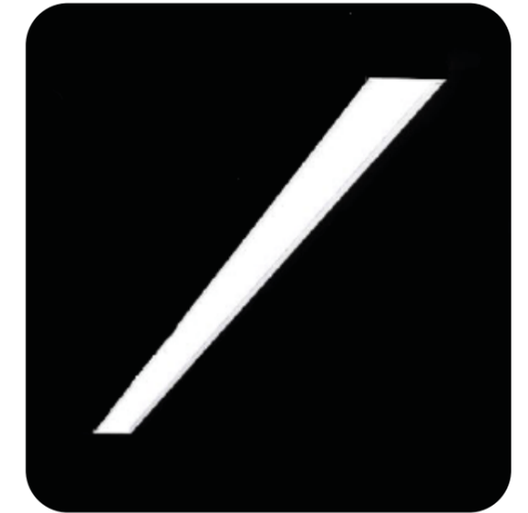
### Versatilidad en instalación



SUSPENDER



SOBREPONER

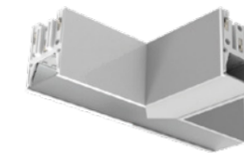


EMPOTRAR

### Versatilidad para interconectar módulos



Conector "L"



Conector "T"



Conector "X"

### Solución óptica diseñada para el confort visual

Difusa 100°





## Interconexión mecánica y eléctrica en segundos

FIGURA 1



UNIÓN MECÁNICA MACHO/HEMBRA ENTRE GRUPOS DE 10 LUMINARIOS (SE OMITE DISPOSITIVO PARA CIERRE DE CONEXIÓN ELÉCTRICA)



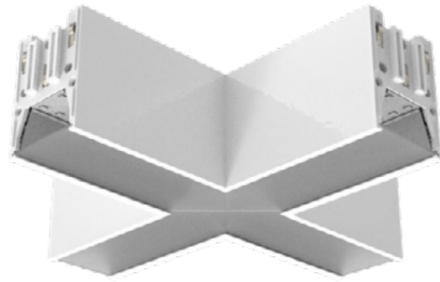
DISPOSITIVO CONDUCTOR PARA CIERRE DE CONEXIÓN



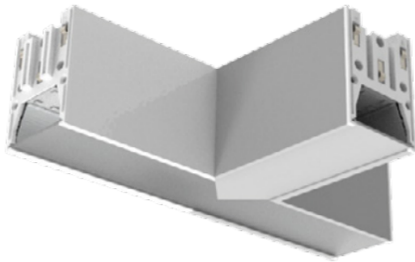
UNIÓN MACHO/HEMBRA

**Módulo Base**  
 El límite de módulos lineales interconectados eléctricamente es de **diez** piezas; por lo tanto para tándems de grandes longitudes por cada 10 luminarios es necesario **omitir** el dispositivo "puente" para cierre de conexión eléctrica, quedando un nodo solo con unión mecánica (Ver figura 1).

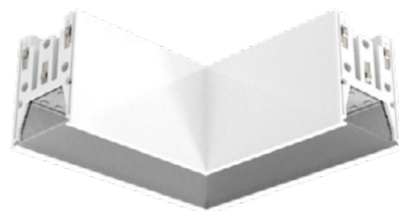
- Módulos de interconexión para distintas formaciones.  
(Accesorios "X" / "T" / "L")



Conector "X"



Conector "T"



Conector "L"

## Solución preparada para distintos métodos de instalación



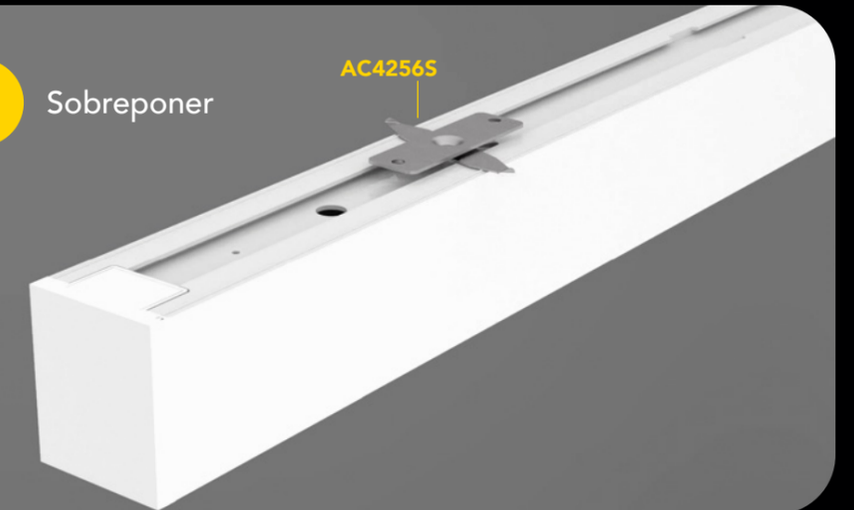
1 Suspendir

AC8254S



2 Sobreponer

AC4256S



3 Empotrar

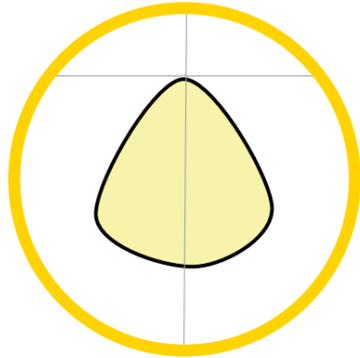
AC1255S



**Solución  
óptica**



DIFUSA 100 °



SIMÉTRICA

Configuración del sistema

Imagen	Código	Potencia (W)	Lumens (lm)	Tensión (V)	IRC	TCC (K)	Ángulo	Dimensiones (mm)	
	OF4250BBCA	38	4 000	120-277	80	3 000	100 °	1 200 * 49 * 58	
	OF4250BBNA					4 000			
OF4250NBCA	3 000								
OF4250NBNA	4 000								
	AC4251BBCA	15	1 575			3 000			252 * 252 * 58
	AC4251BBNA					4 000			
	AC4251NBCA					3 000			
AC4251NBNA	4 000								
	AC4252BBCA	11	1 200			3 000		252 * 151 * 58	
	AC4252BBNA					4 000			
	AC4252NBCA					3 000			
AC4252NBNA	4 000								
	AC4253BBCA	7	780	3 000	151 * 151 * 58				
	AC4253BBNA			4 000					
	AC4253NBCA			3 000					
AC4253NBNA	4 000								



# CONSTRULITA<sup>®</sup>

EL SENTIDO DE LA LUZ

**Contáctenos para asesorarle**  
[solicitud.proyectos@construlita.com.mx](mailto:solicitud.proyectos@construlita.com.mx)

[www.construlitalighting.com](http://www.construlitalighting.com)

