



Sistema / System



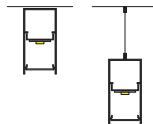
Minus LED

SISTEMA COLGANTE O DE SUPERFICIE LED

SURFACE MOUNTED OR PENDANT LED SYSTEM

Módulos de alta potencia / High power modules

	Flujo luz Light output	Consumo Consumption	Temperatura color disponible %K Available color temperature %K	CRI Disponibles Available CRI	L - Longitud L - Length
MI 30	3.500 lm	30W	3.000/4.000°K	CRI> 80	847 mm
MI 43	4.700 lm	43W	3.000/4.000°K	CRI> 80	1.127 mm
MI 53	5.950 lm	53W	3.000/4.000°K	CRI> 80	1.408 mm
MI 63	7.150 lm	63W	3.000/4.000°K	CRI> 80	1.688 mm
MI 75	8.300 lm	75W	3.000/4.000°K	CRI> 80	1.969 mm
MI 85	9.500 lm	86W	3.000/4.000°K	CRI> 80	2.249 mm
MI 95	10.700 lm	96W	3.000/4.000°K	CRI> 80	2.530 mm
MI 110	11.900 lm	106W	3.000/4.000°K	CRI> 80	2.811 mm
MI 121	13.100 lm	116W	3.000/4.000°K	CRI> 80	3.091 mm



Con equipo electrónico incorporado.
Opción equipo electrónico regulable (DALI, Touch&Dimm).
Difusor opal.

*With electronic control gear built-in
Electronic dimmable control gear (Dali, Touch&Dimm) available as an option.
Opal diffuser.*

COMPOSICIÓN DE REFERENCIAS / REFERENCE PLANNING

.30 3.000°K CRI>80 **.ER** electrónico regulable
.40 4.000°K CRI>80 **dimmbable**

EJEMPLO DE REFERENCIA / REFERENCE EXAMPLE:

MI 85.40 N: 86W 9.500 lm 4000° K 2.249 mm
Negro / Black

ACCESORIOS ver pág. 126 y 128
ACCESSORIES see page 126 and 128

ACABADOS / FINISHES

DIRECCION LUZ /
LIGHT DIRECTIONTECNOLOGÍA /
TECHNOLOGY