modelo **EBI-**

empotrar bisel integral marco abatible con empaque



Ideal para oficinas, hospitales, bancos restaurantes, cocinas, áreas generales o comercios. "Cuartos Limpios".

Descripción:

Luminario de empotrar en plafón reticular para lámpara fluorescente lineal T-5, T-8, lámpara fluorescente compacta (PL) ó U.

Incluye:

Equipo:

- -Lámparas: Dos lámparas fluorescentes lineales T-5, T-8, PL ó U.
- -Conexión con alambre cal. 18.
- -Balastro: Balastro electrónico con opción a 127V /277V.

Cuerpo:

Lámina de acero de primera; rolado en frío, acabado blanco con pintura en polvo aplicación electrostática, con 94% de reflectancia, secado al horno. Marco abatible con espuma de neopreno con adhesivo de 1/8" X 1/2".

Difusor:

Difusor acrílico 100%. (DA) Difusor permatone. (DP) Rejilla cuadrada de plástico Rejilux. (RE-C)

Opciones:

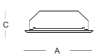
- -Balastro de emergencia. (EM)
- -Reflector de aluminio especular, con 86% de reflectancia. (RAE)





Dimensiones

Vista Superior



Vista Frontal

Clave Catalogo	Cantidad Lámparas	Watts	Porta Lámpara	Tipo de Lámpara	Lúmenes Lámpara	K	Balastro	o Voltaje	Dimen Ancho A	siones (Largo B	cm) Alto C	Balastro	Opcion Reflec	es ctor Difusor
EBI-MAE	2	28W	G-5	T-5	2600	4100	Е	127V / 227V	27.5	122	10	EM	RAE	RE-C/DA/DP
EBI-MAE	2	54W	G-5	T-5	4450	4100	Ε	127V / 227V	27.5	122	10	EM	RAE	RE-C/DA/DP
EBI-MAE	2	32W	G-13	T-8	3000	4100	Е	127V / 227V	27.5	122	10	EM	RAE	RE-C/DA/DP
EBI-MAE	2	59W	G-13	T-8	6100	4100	E	127V / 227V	27.5	244	10	EM	RAE	RE-C/DA/DP
EBI-MAE	2,3,4	14W	G-5	T-5	1200	4100	Е	127V / 227V	60.5	60.5	10	EM	RAE	RE-C/DA/DP
EBI-MAE	2,3,4	24W	G-5	T-5	1750	4100	E	127V / 227V	60.5	60.5	10	EM	RAE	RE-C/DA/DP
EBI-MAE	2,3,4	17W	G-13	T-8	1375	4100	Е	127V / 227V	60.5	60.5	10	EM	RAE	RE-C/DA/DP
EBI-MAE	2,3,4	40W	2G-11	PL	3150	4100	Ε	127V / 227V	60.5	60.5	10	EM	RAE	RE-C/DA/DP
EBI-MAE	2,3	31W	G13	U	2725	4100	Е	127V / 227V	60.5	60.5	10	EM	RAE	RE-C/DA/DP
EBI-MAE	2	32W	G-13	U	2850	4100	Ε	127V / 227V	60.5	60.5	10	EM	RAE	RE-C/DA/DP
EBI-MAE	2,3,4	28W	G-5	T-5	2600	4100	Е	127V / 227V	60.5	122	10	EM	RAE	RE-C/DA/DP
EBI-MAE	2,3,4	54W	G-5	T-5	4450	4100	Е	127V / 227V	60.5	122	10	EM	RAE	RE-C/DA/DP
EBI-MAE	2,3,4	32W	G-13	T-8	3000	4100	Е	127V / 227V	60.5	122	10	EM	RAE	RE-C/DA/DP

^{*} Si requiere curva fotometrica solicitarla vía Email.