

DO DFH

Luminaria para montaje empotrado en techo.

Cuerpo: chapa de acero.

Difusor: PMMA microprismático.

Acabado superficial: blanco (RAL 9016). Otros colores, consultar.

Distribución de la luz: simétrica.

Fuente de luz: LED.

Índice de reproducción cromática (CRI): CRI>80, CRI>90.

Temperatura de color (K): 3000K, 4000K.

Tolerancia de color (SDCM): 3 elipses de MacAdam.

Equipo de alimentación: On-Off (HF), regulable 1-10V (HFR) o DALI (HFRD).

Disponibile con kit de emergencia (KE).

Grado de protección (IP): IP20.

Montaje: techo de perfil visto. Posibilidad de montaje en techo de escayola por medio del marco (D0 MTE), bajo pedido.

Áreas de aplicación: oficinas, despachos, bibliotecas, salas de reuniones y bancos, entre otros.

Luminaire for recessed mounting to ceiling.

Housing: steel sheet.

Diffuser: microprismatic PMMA.

Surface finish: white (RAL 9016). Other colours, on request.

Light distribution: symmetric.

Light source: LED.

Colour rendering index (CRI): CRI>80, CRI>90.

Colour temperature (K): 3000K, 4000K.

Colour tolerance (SDCM): 3 MacAdam's ellipses.

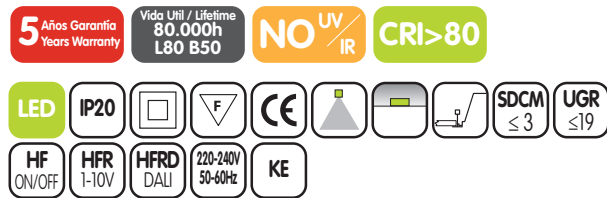
Control gear: On-Off (HF), 1-10V dimmable (HFR) or DALI dimmable (HFRD).

Available with emergency kit (KE).

Protection degree (IP): IP20.

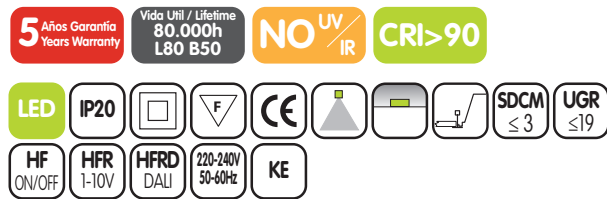
Mounting: T-bar ceiling. Plasterboard ceiling by means of frame (D0 MTE), on request.

Areas of application: offices, meeting rooms, libraries, banks and others.



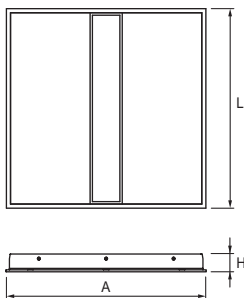
W	lm * 3000K	lm * 4000K	CRI	T° Amb	L	A	H	Kg
26	3040	3200	> 80	< +35°C	595	595	50	4,30
42	4370	4600	> 80	< +35°C	595	595	50	4,30

*Flujo luminoso neto a temperatura ambiente ta=25°C. *Output luminous flux at ambient temperature ta=25°C.



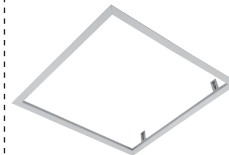
W	lm * 3000K	lm * 4000K	CRI	T° Amb	L	A	H	Kg
26	2735	2880	> 90	< +35°C	595	595	50	4,30
42	3935	4140	> 90	< +35°C	595	595	50	4,30

*Flujo luminoso neto a temperatura ambiente ta=25°C. *Output luminous flux at ambient temperature ta=25°C.

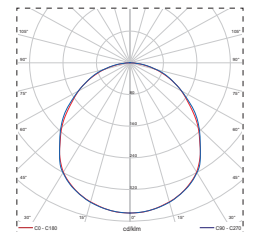


Bajo pedido On request

D0 MTE 600x600



Marco para montaje empotrado en escayola.
Frame for plasterboard recessed mounting.



Ejemplo para componer una referencia. Example to compose a reference.

Modelo	Potencia	K	CRI	Alimentación
Model	Power	K	CRI	Control gear
DO DFH	42W	4000K	CR180	HF

La rápida evolución tecnológica del LED modifica de manera continua sus prestaciones.
Los datos aquí facilitados son orientativos.

BiAR Lighting, S.L. se reserva el derecho para realizar ligeras modificaciones técnicas sin previo aviso.

The rapid technological evolution of LED changes continuously its performance.

The data provided here are approximate.

BiAR Lighting, S.L. reserve the right to make slight changes in technical data without previous notice.