

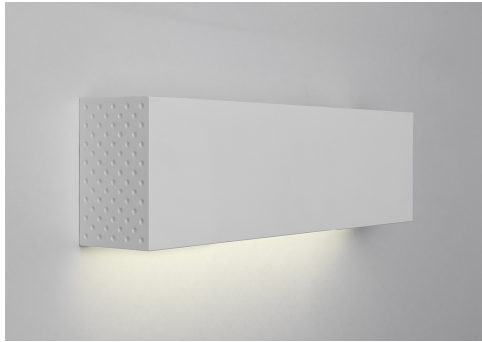
Mural

Ficha técnica

Iluminación Ambiente
Ref. MD1L3B



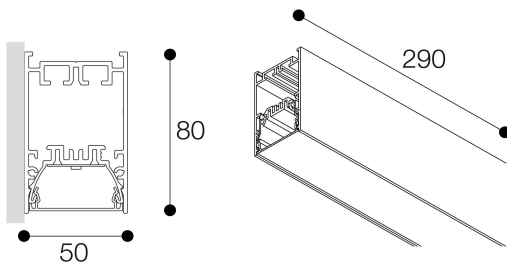
Pared



Iluminación Ambiente: Mural .Fabricado en perfiles de aluminio extrusionado. Lacado con resinas poliéster de alto rendimiento mediante aplicacion electrostática y posterior polimerizado, resistente a los rayos UV y a la corrosión. Difusor: policarbonato prismático opal. Distribución luminosa: Directa. Acabado: Blanco.

Lúmenes nominales	760 lm
Flujo de salida	500 lm
Temperatura de color (K)	3000
CRI	80
Horas de vida útil L80B10 *	72.000h
Horas de vida útil L70B10 **	72.000h
Elipses de Macadam	3
Ángulo de apertura	113
Seguridad fotobiológica	0
Consumo (W)	7,4
Potencia (W)	6,7
Voltaje	220-240V 50/60Hz
Factor de potencia	0,95
Clase	1
IP	30
IK	08
Peso (Kg)	0,8
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20 a 40
Eficiencia energética	E

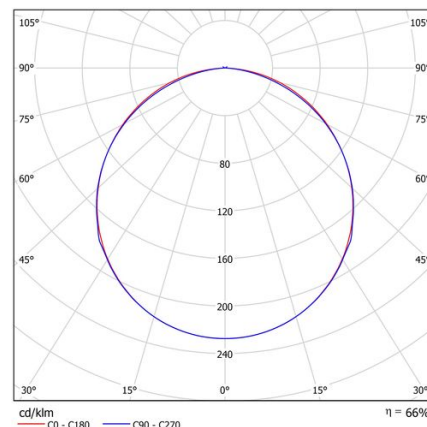
Dimensiones (mm):



Datos fotométricos:

Separación [m]	Diámetro cónico [m]	Intensidad luminica [lx]
0.5	1.51	E(0°) 838 E(C90) 71 E(C0) 71
1.0	3.01	E(0°) 210 E(C90) 18 E(C0) 18
1.5	4.52	E(0°) 93 E(C90) 8 E(C0) 8
2.0	6.02	E(0°) 52 E(C90) 4 E(C0) 4
2.5	7.53	E(0°) 34 E(C90) 3 E(C0) 3
3.0	9.03	E(0°) 23 E(C90) 2 E(C0) 2

— C0 - C180 (Semiángulo de dispersión: 113.0°)
 — C90 - C270 (Semiángulo de dispersión: 112.8°)



* El fabricante se reserva el derecho a realizar modificaciones en el diseño o las especificaciones técnicas.
* Garantía ampliable a cinco años según proyecto. Consultar condiciones.

* L80B10 nos indica que a las 72.000 horas, el 90% de las luminarias tendrán un flujo luminoso igual o superior al 80% del valor inicial.
** L70B10 nos indica que a las 72.000 horas, el 90% de las luminarias tendrán un flujo luminoso igual o superior al 70% del valor inicial.