

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

MODELO- LD-20000 (600)



Carcasa de poliéster reforzado con fibra de vidrio fabricada por compresión en color gris (RAL 7035).

Junta de estanqueidad de poliuretano, vertido en una pieza-hermeticamente sellada en la fábrica, que garantiza un índice IP66.

Montaje en superficie o suspendida mediante accesorios de montaje:

Soportes de fijación y triángulo de suspensión incluido.

Componente óptico.

Difusor acrílico PMMA texturizado con protección UV, fabricado por inyección.

Las luminarias están preparadas para alojar distintas fuentes de alimentación, regulables 1-10v., DALI con conexión de 5 polos, o equipos no regulables, con conexión rápida 3-polos.

Sin necesidad de herramientas para conexión.

Tensión de alimentación, 220-240v / 50-60 Hz.

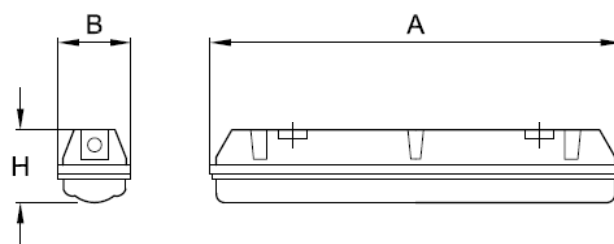


Modelo	W	Lm.	IRC	Temperatura de Color	A	B	H
LD-20000 LED10(600)	9,7W	1395	>80	4000k	675mm	105mm	80mm
LD-20000 LED12(600)	12,0W	1660	>80	4000k	675mm	105mm	80mm
LD-20000 LED14(600)	14,3W	1938	>80	4000k	675mm	105mm	80mm
LD-20000 LED18(600)	17,8W	2388	>80	4000k	675mm	105mm	80mm
LD-20000 LED20(600)	20,2W	2659	>80	4000k	675mm	105mm	80mm



RG0

Dimensiones (mm)



BAJO PEDIDO



Colores Ral



Kit de emergencia

3000K
5000K

IRC>90

CICLO CIRCADIANO

APLICACIONES:



VIA INALAMBRICA

RoHS

CTE

CE

Cosφ >95



5 AÑOS
GARANTIA

72.000 HORAS
L70:B10

IP66

IK08