

# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

## MODELO- LD-20000



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.

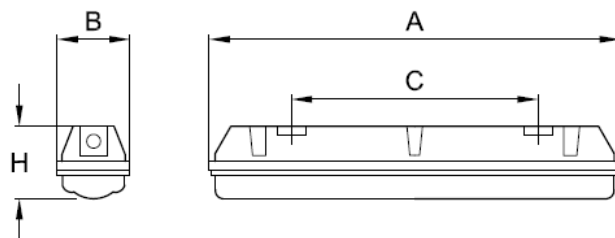
Sin necesidad de herramientas para conexión.

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



Modelo	W	Lm.	IRC	Temperatura de Color	A	B	C	H
LD-20000 LED21 (1200)	21,7W	3073	>80	4000k	1277mm	104mm	800mm	84mm
LD-20000 LED24(1200)	24,1W	3321	>80	4000k	1277mm	104mm	800mm	84mm
LD-20000 LED29(1200)	28,6W	3877	>80	4000k	1277mm	104mm	800mm	84mm
LD-20000 LED35(1200)	35,5W	4776	>80	4000k	1277mm	104mm	800mm	84mm
LD-20000 LED45(1200)	45,3W	5799	>80	4000k	1277mm	104mm	800mm	84mm

### Dimensiones (mm)



APLICACIONES:



RoHs

CTE

CE

Cosφ >95



5 AÑOS  
GANRANTIA

72.000 HORAS  
L70:B10

IP66

IK08