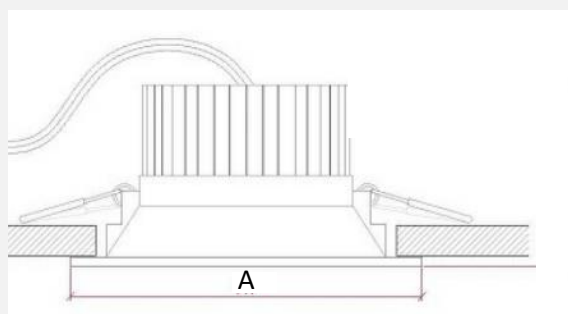




Modelo	W	Lm. Reales	IRC	Temperatura de color	Grado de apertura
LD-74207	7w	868	>80	4000k	120
LD-74210	10w	1240	>80	4000k	120
LD-74215	15w	1860	>80	4000k	120
LD-74217	17w	2108	>80	4000k	120
LD-74221	21w	2604	>80	4000k	120

(Todos los datos técnicos están sujetos a variación debido a la continua actualización de la tecnología LED)



Modelo	Diámetro (A) mm.	H	Corte de techo ϕ
LD-74207	118	55	108
LD-74210	160	60	150
LD-74215	160	60	150
LD-74217	215	70	207
LD-74221	215	70	207



Cuerpo de luminaria:

Cuerpo y base disipadora en aleación de aluminio para una alta eficiencia.
 Pintura de alta calidad.

Óptica:

Lente en PMMA de alta calidad.

Equipo

Fuente de alimentación en caja independiente.
 Equipo no regulable (ON-OFF) o equipos regulables.

Acabados

BAJO PEDIDO



Colores Ral

3000K

VIA INALHAMBERICA

APLICACIONES:



RoHS

CTE

CE



5 AÑOS
 GARANTIA

50.000 HORAS
 L70/B10

IP44

UGR<19

Cosp >95