

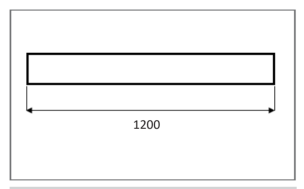
ESTANCALED-A







ESTANCALED-A



DIMENSIONES

LUMINARIA LED adosable para Interiores:

Cuerpo de Policarbonato (PC) inyectado.

Difusor - Cubierta de Policatbonato (PC) cristal.

Optica LINEAR COVER de Tridonic, de PMMA alta transmitancia.

Equipado con módulo LED STARK LLE G3, CRI > 80* de TRIDONIC.

Driver LCI 220V- 240V AC, no "dimable" ** de TRIDONIC.

Tiempo de vida y mantenimiento lumínico mayor a 60,000hr L70/F10#

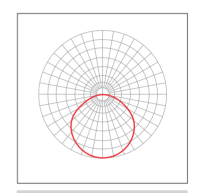
- * Opción LED CRI >90 a pedido.
- ** Opción dimable disponible a pedido.

VERSIONES

A= Adosado No incluye sistema de suspensión.

C= Colgante Incluye Sistema de suspensión regulable con 1m. de longitud

cable acerado.



Beam angle 120°

Modelo	Lámpara LED	Potencia (W)	Flujo Luminoso (lm)@	ССТ (°К)	CRI	Beam angle(*)	Eficacia a tp=65°C	Tiempo de Vida L70/F10 [#]
ESTANCALED 1200 G3 1x46W	LED	45.6	6300	3000 ó 4000	>80	120°	138lm/W	>60,000 Horas
ESTANCALED 1200 G3 1x39W	LED	38.6	5600	3000 ó 4000	>80	120°	145lm/W	>60,000 Horas
ESTANCALED 1200 G3 1x32W	LED	31.4	4800	3000 ó 4000	>80	120°	153lm/W	>60,000 Horas

@= Flujo luminoso nominal del Sistema LED + DRIVER a tp = 65°C, A una temperatura menor el flujo luminoso se incrementa. #= L70/F10 indica que el 90% de los LED brindarán más del 70% del flujo luminoso inicial luego de las horas de vida indicadas.

