



LED



Normas: EN 60598-1, EN 60598-2-2



IP 20

230V/50Hz

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

reas de Aplicación: reas industriales y áreas comerciales.

Instalación: Empotrado de techo.

Distribución de la luz: Directo.

Fuente de luz: LED 4000 K, CRI>80, 50.000h de vida útil.

Equipo: LED driver, 220-240VAC-50/60Hz.

Cableado: Monofásico.

Materiales: Cuerpo: Chapa de acero.
Difusor: Difusor PMMA opal.

Acabado: Pintado en epoxi-poliéster blanco mate (RAL9016).

Sistema de fijación: Niveladores.

ACM - Reflector simétrico con difusor opal

LED	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	B1 (mm)	■	K1	K3	Kg	HF	DALI
1x19	2730	106	83	614x149x107	128	594x130	-	-	2,3	9Z2Z.119.6Y.F4	9Z2Z.119.6Y.E4	
1x39	5460	108	85	1174x149x107	128	1154x130	-	-	4,4	9Z2Z.139.6Y.F4	9Z2Z.139.6Y.E4	
1x58	8190	108	85	1734x149x107	128	1714x130	•	•	6,4	9Z2Z.158.6Y.F4	9Z2Z.158.6Y.E4	

AWM - Reflector asimétrico con difusor opal

LED	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	B1 (mm)	■	K1	K3	Kg	HF	DALI
1x19	2730	103	81	602x149x107	128	594x130	-	-	2,4	9Z2Z.119.8C.F4	9Z2Z.119.8C.E4	
1x39	5460	102	80	1162x149x107	128	1154x130	-	-	4,5	9Z2Z.139.8C.F4	9Z2Z.139.8C.E4	
1x58	8190	101	79	1722x149x107	128	1714x130	•	•	6,5	9Z2Z.158.8C.F4	9Z2Z.158.8C.E4	

OPCIONES

Temperatura de color

Código
3000

Kit de emergencia

Código
Kit de emergencia 3 horas
Kit de emergencia 1 hora
• Sólo disponible para versión de 58W.

Ejemplo código de pedido: 9Z2Z.158.6Y.F4 (HF) + 3000 + K3 (OPCIONES)

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso. Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.

DETALLES



Reflector asimétrico



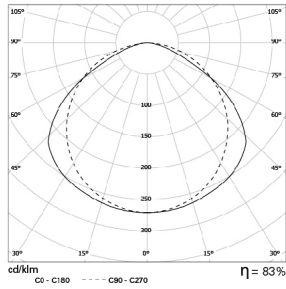
Detalle del LED



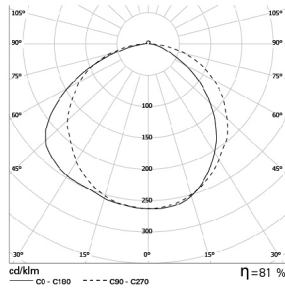
Detalle del nivelador

FOTOMETRÍA

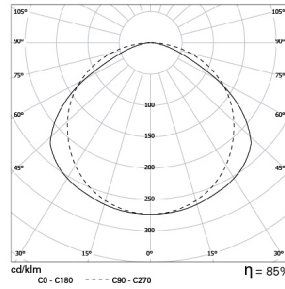
AIL/E LED 1x19W ACM
LED



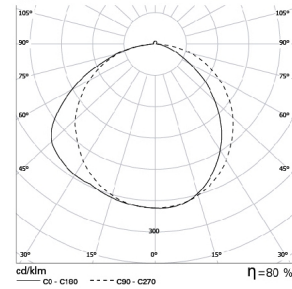
AIL/E LED 1x19W AWM
LED



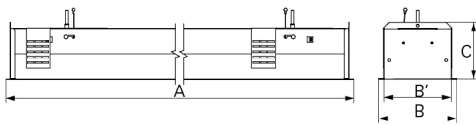
AIL/E LED 1x39W ACM
LED



AIL/E LED 1x39W AWM
LED



DIMENSIONES



DESCRIPCIÓN:

Luminaria individual, LED, para empotrar, con reflectores simétricos / asimétricos y difusor PMMA. Fuente de luz integrada de 2730/5460/8190lm y driver HF o DALI. Disponible con Kit de emergencia de 1 o 3 horas. - como Indelague AIL/E LED.

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso.
Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.