



LED



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



IP 65

IK 08

650°C

230V/50Hz

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

reas de Aplicación: Almacenes, áreas industriales, pasillos, garajes y sótanos.

Instalación: Superficie/Pared.

Distribución de la luz: Directo.

Fuente de luz: LED 4000 K, CRI>80, 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C).

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

Materiales: Cuerpo: Policarbonato inyectado y junta de silicona.

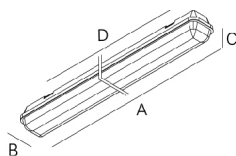
Acabado: Chapa interior pintada en epoxi-poliéster blanco mate.

Sistema de fijación: Equipada con soportes de fijación y clips en inox.

DC0 - Difusor de policarbonato

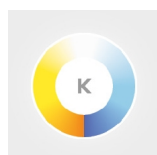
LAMP	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	D (mm)	K1	K3	Kg	HF	DALI
LED	15	1800	107	89	665x100x90	455	-	-	1,2	9045.113.12.F4	9045.113.12.E4
	29	3600	113	91	1270x100x90	920	•	•	2,0	9045.125.12.F4	9045.125.12.E4
	36	4520	113	90	1570x100x90	965	•	•	2,4	9045.131.12.F4	9045.131.12.E4
	29	3600	110	89	665x140x90	455	-	-	1,6	9045.213.12.F4	9045.213.12.E4
	51	7200	124	88	1270x140x90	920	•	•	2,7	9045.225.12.F4	9045.225.12.E4
	66	9040	125	91	1570x140x90	965	•	•	3,2	9045.231.12.F4	9045.231.12.E4

DIMENSIONES



OPCIONES

Temperatura de color



3000 K

Código
3000

Sensor de luminosidad y presencia



Sensor de luminosidad y presencia

Código
PIR

Ejemplo código de pedido: 9045.231.12.E4 (DALI) + 3000 + PIR (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%.

Kit de conectores



Kit de conectores IP68 3 polos
Kit de conectores IP68 5 polos

Código
966100
966200

Kit de emergencia



Kit de emergencia 3 horas
Kit de emergencia 1 hora

Código
K3
K1

• Incluye la conexión para telecomando

DETALLES



Detalle del interior de la luminaria

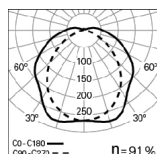


Clips en inox

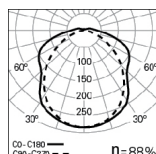


Soporte de fijación en inox para montaje en superficie o en versión suspendida.

FOTOMETRÍA



ECP EVO LED 29W
(1270x100mm) DC0 4000K



ECP EVO LED 51W
DC0 4000K

DESCRIPCIÓN:

Luminaria estanca, LED, IP65, con cuerpo de policarbonato inyectado y junta de silicona. Difusor de policarbonato con clips en inox y soportes de fijación. Fuente de luz integrada de 1585/3170/3963/6340/7926lm. Disponible en versión dimmable y opción de Kit de emergencia de 1 o 3 horas. - como Indelague ECP EVO LED.