

# BASIC

1093A-L4124AB0-01



Plafón BASIC IP65 LED SMD 24W 2760lm(1940lm)/3140lm(2190lm)/3000lm(2100lm) CRI80 3000K/4000K/6000K Blanco

Dopo

## DATOS GENERALES

Categoría	Superficie
Familia	Basic
Acabado	[01] Blanco
Ubicación	Exterior
Instalación	Pared, Techo
Material del cuerpo	Polycarbonato
Material del difusor	Polycarbonato opalizado
Material del marco	ABS
EAN	8433264612726

## FUENTES DE LUZ

### LED SMD

Flujo nominal	2760lm/3140lm/3000lm
Flujo total	1940lm/2190lm/2100lm
Potencia de la fuente de luz	24 W
Temperatura de color	3000K/4000K/6000K
CRI	80
Consistencia de color	6 SDCM
Eficiencia energética	E (3000K, 4000K, 6000K)

## HACES DE LUZ

Haz	Difusa
-----	--------

## DATOS TÉCNICOS

Dimensiones	Diámetro x Altura (mm): 310 x 65
IP	IP65
IK	10
Resistente a la corrosión	Sí
Clase eléctrica	Clase II
Frecuencia	50/60 Hz
Factor de potencia	0,94
Rango de temperatura de funcionamiento	-20 - 40 °C
Horas de vida	30.000 h
LED de duración L	80
LED de duración B	50
Salidas de cable	1
Categoría ECORAE I	LED-B

## NOTAS

Potencia seleccionable: 12W /18W / 24W

12W (3000K/4000K/6000K - 1125/1230/1200lm)

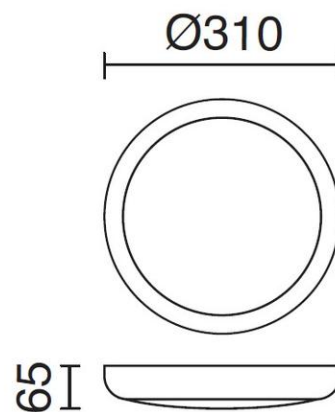
18W (3000K/4000K/6000K - 1595/1775/1735lm)

24W (3000K/4000K/6000K - 1940/2190/2100lm)

Temperatura de color ajustable antes de la instalación (3000K/4000K/6000K)

Adecuada para la instalación en ambientes con atmósfera salina

Con entrada lateral y posterior.



# BASIC

1093A-L4124AB0-01



Plafón BASIC IP65 LED SMD 24W 2760lm(1940lm)/3140lm(2190lm)/3000lm(2100lm) CRI80 3000K/4000K/6000K Blanco

Dopo

## PRODUCTOS DE LA MISMA FAMILIA

---



Basic Emergency



Basic Sensor