

# PLAFÓN ECO DECORATIVO IP54

## Características de Producto

- Plafón con protección IP54.
- Recomendado para cocinas y cuartos de baños.
- Cambio de temperatura de color 3000K-4000K-5000K, a través de un botón integrado en el plafón.
- Cuerpo y difusor de policarbonato.
- Acabado blanco, negro, efecto madera o cromo mate.
- Fácil montaje e instalación.



Acabado negro



Acabado madera



Acabado blanco



Acabado cromo mate

CAT NO.	ACABADO	LUMINARIA (LÚMENES)	POTENCIA (W)	EFICIENCIA (Lm/W)	CCT (K)
EDSL30BK14CC	Negro	1400	15	93	3000 / 4000 / 5000
EDSL30WD14CC	Madera	1400	15	93	3000 / 4000 / 5000
EDSL30WH14CC	Blanco	1400	15	93	3000 / 4000 / 5000
EDSL30PC14CC	Cromo mate	1400	15	93	3000 / 4000 / 5000

CAT NO.	PESO (kg)	DIMENSIONES (mm)	FRECUENCIA (Hz)	CRI	SDCM	RATIO IK	RANGO TEMP. (°C)	FACTOR L/B VIDA ÚTIL
EDSL30BK14CC	0.5	Ø300 x 50	50 - 60	>80	<6	IK02	-20 +45	L70/ B50
EDSL30WD14CC	0.5	Ø300 x 50	50 - 60	>80	<6	IK02	-20 +45	L70/ B50
EDSL30WH14CC	0.5	Ø300 x 50	50 - 60	>80	<6	IK02	-20 +45	L70/ B50
EDSL30PC14CC	0.5	Ø300 x 50	50 - 60	>80	<6	IK02	-20 +45	L70/ B50

NORMATIVA	DESCRIPCIÓN
EN 60598-1	Luminaires – General requirements
EN 60598-2-2	Luminaires: Particular requirements – Recessed Luminaires
EN 61000-3-2	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - for harmonic current emissions
EN 61000-3-3	Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection
EN 61547	Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements
2012/19/EU	Waste Electrical & Electronic Equipment (WEEE)
2011/65/EU	Restriction of the use of certain Hazardous Substances in EEE (RoHS)
(EC) No 1907/2006	The Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH)

