

25DPTLLED1149V30B

UKDA

CARACTERÍSTICA

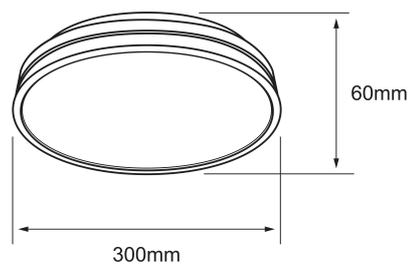
Modelo (s)	25DPTLLED1149V30B
Aplicación	Sobreponer
Material de la carcasa	Polycarbonate
Terminado	Blanco
Índice de protección [IP]	54
Tipo de lámpara	1

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	127 V~
Consumo de potencia [W]	25 W
Consumo de corriente [A]	0.2 A
Factor de potencia [f.p.]	0.9
Flujo luminoso [lm]	3 000 lm lm
Temperatura de color [K]	3 000 K
Color de luz	Luz Cálida Brillante
IRC	80
Temperatura de operación	-20 / 45° C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	50 000 h
Atenuable	TRIAC
Garantía	5 años



Observaciones

Lada sin costo 01 800 777 LITE



Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V

Av. Dr. Angel Leal y No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México