

YDLEDR-005/30

TECTUM II

CARACTERÍSTICAS

Modelo(s)	YDLEDR-005/30
Nombre (s)	TECTUM II
Aplicación	Empotrado en Techo
Material de la carcaza	Aluminio
Terminado	Blanco
Indice de Protección [IP]	44
Pantalla	Polycarbonato

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]	100-240 V~
Consumo de potencia [W]	9 W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60 Hz
Consumo de Corriente [A]	0.09-0.04 A
Factor de Potencia [f.p.]	0.95
Flujo luminoso [lm]	650 lm
Temperatura de color [K]	3000 / Luz suave cálida
Angulo de Apertura [°]	40 °
IRC	80
Temperatura de Operación	-20-40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	25000 h
Garantía (años)	5 año(s)
Certificacion	NOM-003

NOTA

Espesor del cable	18 AWG (0.824)
Clase térmica del cable de conexión	105 °C

Observaciones

Integrado LED 9 W



Lada sin costo 01 800 777 LITE



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

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