

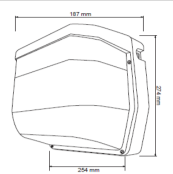
FICHA TÉCNICA

LUMINARIO DE EXTERIOR



WPM-72F





CARACTERISTICAS

Modelo (s) WPM-72F Nombre (s) Zagreb Aplicación Muro Fluorescente Material de la carcaza PC Terminado Negro Pantalla РС Base (portalámpara) Base Media x 2 Tipo de Lámpara Fluorescente

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~] 100-127 V ~ Consumo de potencia [W] 72 W Frecuencia Nominal [Hz] 60 Hz Consumo de Corriente [A] 0.72 -0.56 A Factor de Potencia [f.p.] 0,5 Flujo luminoso [lm] 4 550 lm Temperatura de color [K] 6 500 K Color de Luz Luz de dia Angulo de Apertura [°] NA **IRC** 80 Temperatura de Operación 0 - 40 °C

BENEFICIOS:

 Horas de vida [h]
 10 000 h

 Atenuable
 No

 Garantia
 1 Año

 Certificacion
 NOM-064



Lada sin costo 01 800 777 LITE

www.tecnolite.com.mx

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