

LED Jeta Pro

LED JETA PRO 200W DL UNV

P23681



Luminaria LED tipo reflector para interiores o exteriores, diseño delgado y liviano con driver integrado en la luminaria. Instalación sobrepuesto con soporte metálico. Proyección uniforme de la luz, reduce los costos de consumo de energía y mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS

Diseño delgado, moderno y robusto, resistente a la humedad
Chasis en aluminio extruido

APLICACIONES

Iluminación exterior decorativa, fachadas, jardines.
Iluminación de senderos y áreas de circulación en exteriores



Ultra Delgado



DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	6500K (DL)
Flujo luminoso	24000 lm
Ángulo de apertura	120°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color [IRC]	>70
Vida útil	50000 h L70
Eficacia	120 lm/W

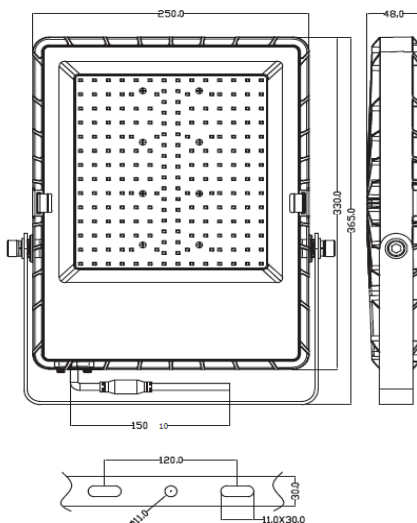
DATOS FÍSICOS

Acabado	Negro
Grado de protección IP	IP66/IK06
Dimensiones [LxWxH]	250x365x48 mm
Peso [kg]	3.2 kg
Tipo de montaje	Sobreponer
Chasis	Aluminio extruido
Óptica	Semiespecular
Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +45°C

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	200 W
Tensión de operación	100-277 V 50/60 Hz
Corriente de entrada	1.667 A @ 120 V
Factor de potencia	0.95
Distorsión armónica [THD]	<30%
Tipo de driver	Independiente CC
Atenuable	NO

DIMENSIONES



FOTOMETRÍA

