

LED Reflector

LED REFLECTOR JETA 20W DL

P28637



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

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



DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	6500 K (DL)
Flujo luminoso	1700 lm
Ángulo de apertura	100°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	70
Vida útil	25000 h L70
Eficacia	85 lm/W

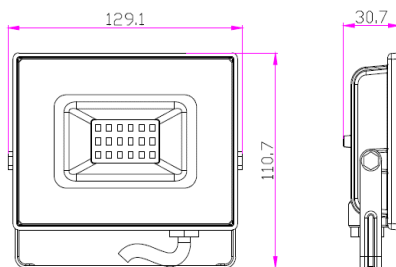
DATOS FÍSICOS

Acabado	Negro
Grado de protección IP	IP65
Dimensiones (LxWxH)	129.1x110.7x30.7 mm
Tipo de montaje	Sobreponer
Chasis	Aluminio extruido
Óptica	Semiespecular
Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +40°C

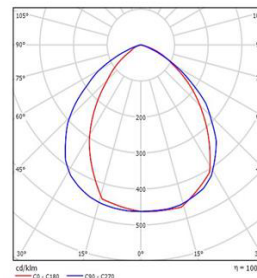
DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	20 W
Tensión de operación	100-240 V 50/60 Hz
Corriente de entrada	0.167 A @ 120 V
Factor de potencia	0.9
Distorsión armónica (THD)	<20%
Tipo de driver	Independiente CC
Atenuable	NO

DIMENSIONES



FOTOMETRÍA



Las características de los productos pueden ser modificadas sin previo aviso según la evolución de la tecnología LED. 06/19.

Producto Ecológico: Permite ahorrar energía comparado con productos tradicionales. Libre de mercurio.

1 Los valores de flujo luminoso y potencia son nominales y tienen una tolerancia de +/- 10% / Luminous flux and power values are nominal and they have a tolerance of +/- 10%

2 Garantía aplica para condiciones normales de operación / Warranty applies to normal operating conditions

3 Sylvania se reserva el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso / Sylvania reserves the right to make changes without prior notice