

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO DRIVER CC SUP 44W 1050mA DIM 220-240V

DRIVERS DALI IP20 | Indicadas para áreas internas/secas (IP20)



Áreas de aplicación

- Válido para luminarias con protección clase I y II
- Para instalaciones de interior SELV
- Oficinas, centros comerciales, hospitales, restaurantes, hoteles
- Iluminación de calles y urbana
- Industria
- Apto para luminarias de las clases de protección I y II
- Apto para luminarias LED y módulos LED

Beneficios del producto

- Excelente relación precio-rendimiento
- Montaje rápido y sencillo
- Alta eficacia y fiabilidad
- Fácil de montar y de utilizar
- 5 años de garantía
- Poco consumo de energía

Características del producto

- Tensión de línea: 220...240 V
- Vida útil: hasta 50.000 h
- Tipo de protección: IP20
- Resistencia a golpes: IK06

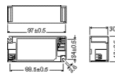
INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	44,00 W
Potencia de salida	44.1 W
Tensión nominal	220240 V
Tensión de salida	952 V
Tensión de entrada	198264 V
Tensión cc	198270 V
Tipo de corriente	corriente continua (CC)
Corriente nominal	1050 mA
Corriente de encendido IP	30 A
Corriente de salida tolerancia	±5 %
Frecuencia de red	5060 Hz
Distorsión armónica total	10 %
Factor de potencia	> 0,95 ¹⁾
Eficiencia ECE	87 % 1)

¹⁾ A plena carga, 230 V, 50 Hz

DIMENSIONES Y PESO



Largo	97,00 mm
Ancho	43,00 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas)	43.00 mm
Alto	30,00 mm
Altura (luminarias inlcuidas)	30.00 mm
Peso del producto	180,00 g

COLORES Y MATERIALES

Color del producto	blanco
Material de la carcasa	Plástico
Material del cuerpo	Plástico

TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Margen de temperatura ambiente	-20+50 °C
Temp. máx. en el punto de prueba tc	85 °C
Temp. máx de la carcasa en caso de fallo	110 °C
Área de temperatura de funcionamiento	-20+50 °C
Humedad rel. permitida durante el func.	585 %

Vida media

ECE vida útil 50000 h 1)	
--------------------------	--

¹⁾ $A T_a = 50^{\circ}C / T_c = 85^{\circ}C / 10\%$ de fallo

PRESTACIONES

Regulable	Sí
Interfaz DIM	DALI-2
Margen de regulación	1100 %
Protección contra sobrecalentamiento	Sí
Protección contra sobrecarga	Sí
Protección contra cortocircuito	Sí
Apto para iluminación de emergencia	Sí
Tipo de conexión, salida lateral	Terminales de conexión

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Símbolos de homologación	CB / CE / RoHS / DALI-2
Clase de protección	П
Tipo de protección	IP20

DATOS LOGÍSTICOS

Temperatura de almacenamiento	-40+85 °C
-------------------------------	-----------

DESCARGAS

	Documentos y certificados	Nombre del documento
PDF	EU Data Act	DALI LED Driver and Luminaires

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075524491	Sin embalaje 1	228 mm x 84 mm x 49 mm	813.00 g	0.94 dm ³
4058075524507	Embalaje de envío 20	257 mm x 227 mm x 100 mm	3820.00 g	5.83 dm ³

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.