

LINESL500S14D8C

Información Material. Material Information

Difusor. *Diffuser* PC Opalino

Datos Medioambientales. Environmental Data

Eficiencia Energética. *Energy Efficiency* A
Consumo de Energía. *Energy Consumption* 8kWh/1000h

Vida Útil. Lifespan

Vida Media. *Rated Lifetime* 25000h
de Encendidos. *Switching Cycles* 100000

Otras Especificaciones Other Specifications

Incl. en Caja. *Incl. In box* Bombilla

Accesorios. Accessories

Emergencia. *Emergency* ROBPLUS50, ROB10123, ROBTLED10

Garantías & Calidad. Quality & Warranties

Garantía ROBLAN. *ROBLAN Warranty* 2 años. *years**

Usos h/año recomend. *Recommended use h/year* 2190

F



*Consulte nuestras condiciones de Garantía.
Check our Warranty conditions

Datos Admin & Logística. Admin Data & Logistics

Referencia Producto. *Item Code* LINESL500S14D8C

Modelo. *Model* LINESLED

Gama. *Range* LED TOP

Serie. *Series* Tubos LED
LED Tubes

Tecnología. *Technology* LEDs
LEDs

Código de Barras. *Barcode* 8435298014576

Clase ETIM. *ETIM Class* EC001959

Unidades/Embalaje. *Units/ Carton* 50

Unidades Embalaje Medio. *Units/ Shrinking* 25

Tipo Embalaje Unidad. *Packaging Unit Type* Carton Color Box

MEAS Carton 277x340x343

Peso Bruto. *Gross Weight* 4.5

Peso Neto. *Net Weight* 3

Avisos & Precauciones. Safety & Warnings

Rango de Temperatura (Uso) *Operational Temperature Range* -10~40

Datos Técnicos. Technical Data

LINESTRA LED 8W 500lm 220-240V 500mm S14D 2700K
LINESTRA LED 8W 500lm 220-240V 500mm S14D 2700K

Características Generales. General Characteristics

Casquillo. *Base* S14d

Protección. *Protection (IP)* IP20
Interior

Información Eléctrica. Electrical Information

Vatios. *Wattage* 8 W
Equivalencia Vatios. *Watt Equivalence* 60 W
Ahorro Energético. *Energy Savings* 87%
Voltaje. *Voltage* 220-240 V
Frecuencia. *Frequency* 50/60
Amperios. *Amps* 0,04
Factor Potencia. *Power Factor (PF)* ≥0.90
Regulable. *Dimmable* Si.Yes

Información Lumínica. Light Technical Information

Flujo Luminoso. *Luminous Flux (lm)* 500 Lm
Temperatura Luz. *Color Temperature (K)* 2700K
Color Luz. *Light Color* Blanco Cálido
Índice Reproducción Cromática (IRC). *Color Rendering Index (CRI)* ≥80
Ángulo Apertura. *Beam Angle* 270°
Tiempo Calentamiento. *Warm-up Time* Instant 100%<1s

LED Chip

Tipo de Led. *Led Type* SMD
LEDs/Metro. *LEDs/Metre* 500

Dimensiones e Instalación. Dimensions & Installation

En caso de rotura. *In case of breakage:* www.roblan.com
 Última actualización: 2020-03-13 14:43:32 UTC+0000
 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.
Last updated: 2020-03-13 14:43:32 UTC+0000
 Subject to change without notice. Use the most recent data.

