

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Endura Hybrid Naut Spike 2W Black

ENDURA® Hybrid Ground | Luminarias híbridas de picas capaces de utilizar tanto energía solar como energía de la red eléctrica



Áreas de aplicación

- Jardines y otras zonas al aire libre
- Patios, balcones
- Iluminación de entrada
- Construcción de fachadas

Beneficios del producto

- Capaz de utilizar tanto energía solar como energía de la red eléctrica.
- Fácil instalación y conexión eléctrica sin herramientas y sin conocimientos profesionales, independiente de la fuente de alimentación.
- Voltaje de corriente continua de 12 V para máxima seguridad para personas y animales.
- Tipos de productos para diferentes casos de uso disponibles
- Varios tipos con cabezal de luminaria orientable
- Opciones de montaje en superficie y suelo con púas
- Energía sostenible

Características del producto

- Carga máxima conectada por panel solar = 24W
- Protección IP67 de los enchufes de conexión
- Cuando se conecta a la red eléctrica, la luminaria cambia automáticamente a la red eléctrica una vez que la batería del panel solar se queda sin energía.
- Protección IP44 de luminarias
- Material de carcasa duradero

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

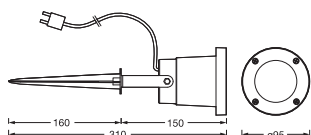
Potencia nominal	2,00 W
Tensión nominal	12 V
Corriente nominal	167,000 mA
Clase de protección	III
Modo de funcionamiento	Mains voltage

Datos fotométricos

Flujo luminoso	100 lm
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	250 lm
Eficacia luminosa	50 lm/W
Temperatura de color	3000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco cálido
Índice de reproducción cromática Ra	≥ 80
Desviación estándar de ajuste de color	≤6 sdcM
Valor del Flickering Pst LM	<1 %
Valor del efecto del estroboscópico SVM	<0.4
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG0
Ángulo de radiación	120 °

DIMENSIONES Y PESO

Diámetro	95,00 mm
Alto	310,00 mm
Peso del producto	290,00 g
Longitud del cable	300 mm

ENDURA HYBRID NAUT SPIKE 2W
BK

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Negro
Color de carcasa	Negro

Material del cuerpo	Plastic
Material cobertura	Polycarbonate (PC)
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	650 °C

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20...+40 °C
Tipo de conexión	Conector rápido
Tipo de protección	IP44
Clase protección IK (resistencia g [PIM])	IK03
Regulable	No
Tipo de montaje	Spike de tierra
Entorno de aplicación	Exterior
Con fuente de luz	Sí
Fuente de luz reemplazable	No

Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Número de ciclos de encendidos	12500

1) t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / UKCA
Temperatura de superficie limitada	No
Módulo LED sustituible	no reemplazable

Advertencia de Seguridad

- Para reducir el riesgo de estrangulamiento, el cableado flexible conectado a esta luminaria deberá fijarse eficazmente a la pared si el cableado está al alcance de la mano.

DESCARGAS

Documentos y certificados	Nombre del documento
 Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	ENDURA HYBRID NAUT SPOT SPIKE
 Información técnica adicional	Hybrid assembly in 3 steps EN
 Información técnica adicional	Hybrid Installation in 3 Schritten DE
 Información legal	ENDURA HYBRID

Documentos y certificados	Nombre del documento
 Declaraciones de conformidad	CE Declaration ENDURA HYBRID
 Declaraciones de conformidad UKCA	UKCA Declaration ENDURA HYBRID

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075834644	Caja unitaria 1	112 mm x 112 mm x 183 mm	354.00 g	2.30 dm ³
4058075834651	Embalaje de envío 6	350 mm x 240 mm x 208 mm	2486.00 g	17.47 dm ³

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima 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 por favor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegúrese de utilizar la versión más reciente.