



Proyector LED Neptuno III 150W Tri-White (3000K-4000K-5000K) 220VAC IP66 IK08

SKU: 0114959040

Proyector LED VTEC Neptuno III 150 W Tri-White
3000K/4000K/5000K, 15000 lm (100 lm/W),
220-240 VAC 50/60 Hz, IP66 IK08, CRI >80, haz
120°, 30.000 h. Aluminio termoesmaltado + vidrio
templado esmerilado, 289x199x30 mm, 3.66 kg.
Bracket y selector CCT incluidos. CE/RoHS/UL.



COMPRALO EN NUESTRA WEB

Escanea el QR y compra el
producto en nuestra web.

¡Encuentra los mejores materiales eléctricos,
de iluminación y energías renovables!. Visita
nuestra página web www.vitelenergia.com.

NUESTRAS TIENDAS

Tienda Chiloé

Chiloé 1189, Santiago.

Tienda Matta

Av. Matta 1155,
Santiago.

Tienda Vitacura

Gerónimo de Alderete
1633, Vitacura.

Tienda Concepción

Av. Cristóbal Colón 9765,
Bodega A4, Hualpen,
Concepción.

Esríbenos a: comercial@vitel.cl/ Televenta: (+56) 22927 9200

Proyector LED Neptuno III 150W Tri-White (3000K-4000K-5000K) 220VAC IP66 IK08

El Proyector LED VTEC Neptuno III combina selección Tri-White 3000K/4000K/5000K con alimentación directa 220–240 VAC a 50/60 Hz para adaptar el color de luz sin cambiar equipos. Con 150 W, flujo de 15000 lúmenes y eficacia de 100 lm/W, el Proyector LED ofrece un haz amplio de 120° que baña superficies con uniformidad y confort visual en patios, accesos y zonas de circulación.

Su construcción en aluminio termoesmaltado y difusor de vidrio templado esmerilado antideslumbrante garantiza durabilidad y control del brillo. Sellado IP66, resistencia mecánica IK08, CRI >80, vida útil 30.000 h y operación entre -20 a 45 °C se integran en un formato compacto 289x199x30 mm y 3.66 kg. El Proyector LED incluye bracket de sujeción y selector de temperatura de color para puesta en obra rápida y ordenada.

✔ Tri-White y confort visual:

El Proyector LED permite escoger 3000K cálido, 4000K neutro o 5000K frío desde el selector integrado, afinando la escena según tarea y materialidad. El difusor esmerilado limita picos de luminancia y, junto al haz 120°, aporta uniformidad en fachadas, jardines y estacionamientos.

✔ Sellado IP66 y robustez IK08:

El Proyector LED utiliza cuerpo de aluminio con acabado resistente y protección IP66 contra polvo y chorros de agua, además de IK08 frente a impactos. La electrónica estabilizada para 220–240 VAC y los SMD 2835 sostienen desempeño continuo con 15000 lm y 100 lm/W.

✔ Eficiencia y aerodinámica:

Óptica simétrica que maximiza la cobertura con mínimo consumo 150 W. Superficie proyectada al viento 0.069 mm² y peso 3.66 kg simplifican el anclaje en muro o poste, manteniendo el conjunto estable ante solicitaciones climáticas habituales.

✔ Montaje y operación:

El Proyector LED admite montaje a muro o poste mediante bracket incluido, con ajuste de inclinación para dirigir el haz 120°. Funciona entre -20 a 45 °C y presenta factor de potencia >0,9, optimizando el uso energético en instalaciones residenciales y de pequeña escala.

✔ Control integrado y mantenimiento:

El selector de temperatura de color facilita la puesta en marcha y reduce inventario al permitir tres ambientes con un solo equipo. El Proyector LED usa difusor de vidrio templado y sellado IP66 para limpieza simple y menor OPEX a lo largo de sus 30.000 h.

✔ Certificaciones y uso:

Cumple CE, RoHS y UL y está orientado a iluminación domiciliar/residencial de interior o exterior protegido, donde se requiera un Proyector LED compacto, eficiente y con cambio de 3000K/4000K/5000K sin reemplazar la luminaria.

Certificaciones & Normativas



FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta	Venta por Unidad
Marca	VTEC
Tipo Iluminación	Proyector LED
Modelo	Neptuno III
Fabricación	Cuerpo de Aluminio Termoesmaltado + Difusor Vidrio Templado Antideslumbrante Esmerilado
Fuente de Alimentación	Directo a 220VAC
Rango de Voltaje	220 - 240 VAC
Frecuencia	50/60 Hz
Potencia	150 W
Temperatura de Operación	-20 a 45°C
Lumenes	15000 Lúmenes
Eficiencia Luminica	100 lm/w
Temperatura Color	Tri-White (3000K - 4000K - 5000K)
Tipo de LED	SMD 2835
Color Iluminación	Gris Mate
Optica	Simetrica
Índice de Protección	IP66
Índice de Impacto al Golpe (IK)	IK08
Índice de Reproducción Cromática (IRC)	>80
Vida Útil	30.000 Hrs.
Dimensiones	289x199x30mm

¿Tienes alguna duda o consulta en relación a las especificaciones técnicas de nuestro producto? Visita el chat en nuestra web www.vitelenergia.com y un ejecutivo comercial responderá tus inquietudes.

También puedes contactarnos al:
(+56) 22927 9200 o escribirnos a:
comercial@vitel.cl

Angulo de haz	120°
Superficie Proyectada al Viento	0.069 mm2
Factor de Potencia	>0.9
Tipo de Montaje	Montaje a Muro o Poste
Peso	3.66 Kg
Accesorios Incluidos	Bracket de Sujeción + Selector de Temperatura Color
Certificaciones	CE, RoHS, UL
Aplicacion	Iluminación de uso Domiciliario/Residencial para Interior o Exterior
Producto Nuevo	SI

Vitel Energía. Tecnología Eléctrica

Con 40 años en el mercado, en Vitel Energía nos dedicamos a la importación y distribución de soluciones eléctricas. Desde nuestro origen, el servicio ha sido nuestra principal característica y hoy día contamos con más de 10,000 SKUs distribuidos entre 40 marcas en categorías como conductores, canalizaciones, automatización y control, entre otros.

4 Tiendas

4 Tiendas y autoservicios. Más de 250 ejecutivos comerciales a lo largo de todo Chile en Zona Norte, Centro y Sur.

30,000 Clientes

En la industria alimenticia, minería, construcción, agroindustria, petroquímica y retail.

12,000 Mt2 en Santiago

En bodegas de almacenaje y centros de distribución. Red logística propia.