

ILUMINACIÓN EFICIENTE

www.interdesign.cl

Horacio Abarca

horacio.abarca@interdesign.cl

Teléfono: (56) (2) 2314114

Avda. Isidora Goyenechea 3200,
Las Condes, Santiago, Chile

REO LED DE DELTA LIGHT
DISTRIBUIDOR EN CHILE:
INTERDESIGN

El uso del LED en la iluminación actual ofrece notables ventajas con respecto a los sistemas de iluminación tradicionales. En un contexto donde la eficiencia energética es cada vez más relevante, esta tecnología ofrece consumir un 92% menos que las lámparas incandescentes de uso doméstico y un 30% menos que la mayoría de las lámparas fluorescentes, con una duración de hasta 20 años.

Con el lanzamiento del catálogo 2011 de The Lighting Bible 9, la empresa belga de iluminación DELTA LIGHT presentó REO LED, una nueva y notable gama de focos LED. Esta nueva generación de focos se basa en una cuidadosa selección de LEDs de altísima eficiencia, logrando resultados equivalentes a lámparas halógenas de 35 o 50W, pero con un consumo inferior a 10W. Los focos de esta línea entregan una luz sumamente potente y cálida. Esto garantiza además un equilibrio perfecto entre la calidad de la iluminación y la eficiencia energética. Están disponibles para interior y exterior en distintos formatos: de embutir, sobrepuestos, fijos y orientables.

DATOS TÉCNICOS RELEVANTES

Formato: disponible en variados diseños, colores y soluciones de iluminación. Reflectores disponibles con ángulo estrecho (33°) y ángulo abierto (50°)

Índice de reproducción cromática (CRI): 82%; bajo pedido también se puede fabricar con CRI mayor a 90%, sin embargo se sacrifica un 15% de eficiencia

Luminosidad: alta eficiencia 70-75 lm/W

Vida útil: aproximadamente 50.000 horas

