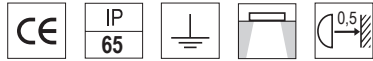


# Pantalla SANAR

 Luminaria para Hospitales

Pantalla LED para empotrar en techos de panel o perfilera vista. Registrable por la parte inferior y superior. Diseñada para áreas blancas (clase 100.000) y áreas clínicas de hospitales y sanatorios. Difusor de PMMA.



LED Tridonic.

Eficacia 164 lm/W. Flujo 4740 lm  
Índice de Reproducción Cromática (IRC ó Ra) >80  
Óptica con apertura de 110°

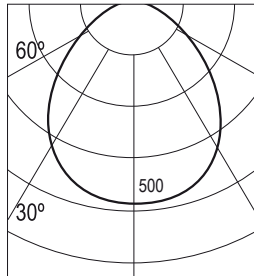


DRIVER electrónico Tridonic

AC 220/240V 50/60HZ  
Opciones de regulación DALI y emergencia  
Factor de potencia > 0,9  
Índice de eficiencia energética (IEE) **A++**

## Datos fotométricos

**110° 34W**



Potencia: **34W**  
Óptica: **110°**  
Temp. de color: **3000K / 4000K**  
Flujo del LED: **5576 lm**  
Flujo luminaria: **4740 lm**  
Eficacia del LED: **164 lm/W**  
Temperatura de trabajo: **-20°+40°**  
Horas de vida: **30000**

## Certificaciones



## Ref.

<b>6113030.2</b>	34W	110°	3000K	Blanco
<b>6113040.2</b>	34W	110°	4000K	Blanco

