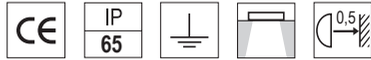


Pantalla SANAR

 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°

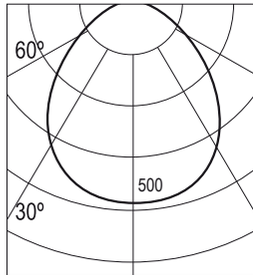


DRIVER electrónico Tridonic

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

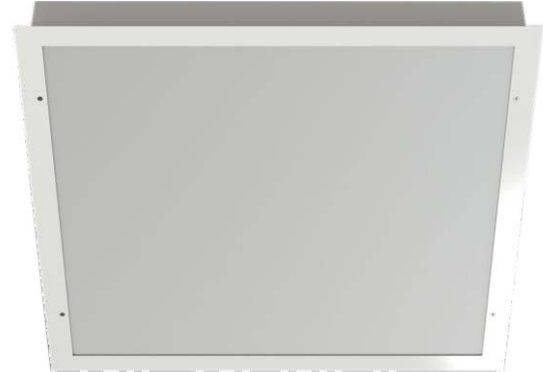
Datos fotométricos

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.

6113030.2	34W	110°	3000K	Blanco
6113040.2	34W	110°	4000K	Blanco

