

TECHNICAL DATA SHEET

FLAT PANEL 600X600 IP65



- Dati identificativi del prodotto / Product Specifications:

• Modello / Model:	LPANEL600600NW-IP65-C1
• Utilizzazione tipica / Typical use:	Illuminazione d'interni / Interior Lighting

- Dati Prestazionali dell'apparecchio / Specifications @ Ta=25°C:

• Potenza Nominale Assorbita (W) / Power consumption	40 W
• Flusso Luminoso 2mt / Luminous flux 2 mt (lx)	324 lx
• Flusso Luminoso Emesso / Luminous flux (lm)	4000 lm \pm 10%
• Temperature di colore / Color temperature (K)	NW 4000 K \pm 300
• Resa Cromatica / Color Render index	\geq 80
• Efficienza Luminosa / Luminous efficiency (lm/W)	100 Lm/W \pm 10%

- Dati Tecnici sulla Durata di Vita / Lifetime @ Ta=25°C:

• Durata di vita della sorgente luminosa / Light source life (h)	50000
• Durata di vita della parte elettronica / Driver life time (h)	50000
• Durata di vita dell'apparecchio / Appliance life time (h)	50000 (L70)

TECHNICAL DATA SHEET

FLAT PANEL 600X600 IP65

- Dati Caratteristici dell'apparecchio / Main Features:

• Tensione di Ingresso / Input Voltage	100-240 VAC
• Peso / Weight	5,8 kg
• Apertura Fascio Luminoso / Beam Angle	120°
• Materiale del corpo / Body material	Alluminio + PMMA / Aluminium + PMMA
• Grado di protezione contro polveri e l'umidità / Degree of protection	IP65
• Possibilità di regolazione / Dimmable options	NO
• Possibilità fornitura kit emergenza / Emergency kit optional	NO
• Sostituibilità del gruppo di alimentazione / Replacing Power Supply	YES
• Sostituibilità della sorgente elementare / Replacing LED	NO
• Temperatura di Funzionamento / Operating Temperature (°C)	- 20° + 45°
• Blue Light Risk Group @200mm (IEC/TR 62778:2014)	EXEMPT UNLIMITED

Prodotto conforme alle seguenti normative / Product Compliant with following norma:
 EN60598-1 ; EN60598-2-1; EN55015; EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN61547.

- Dimensioni / Dimensions:

