



# Led Panel RTI SanificaAria

P RTI M600 35W U19C90 SD4K UV

Apparecchio ibrido per illuminazione ordinaria con Sanificatore dell'aria integrato a tecnologia uvOxy®. Il Pannello LED è dotato di diffusore luminoso di qualità superiore, con lente microstrutturata per un'illuminazione diretta e indiretta.

**Codice ordine 40171UV**

**EAN 8002219875051**

## Specifiche tecniche

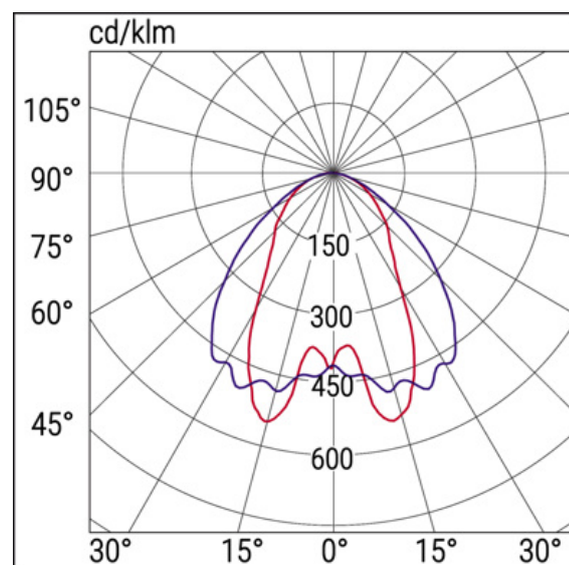
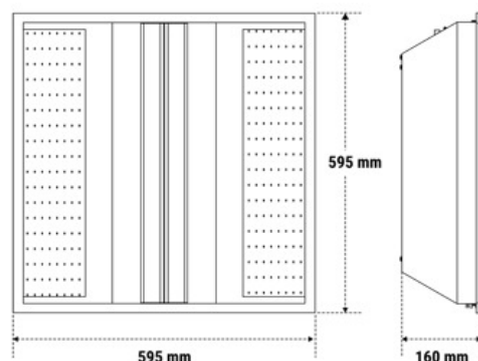
Potenza assorbita	<b>36 W</b>
Tipo di tensione di alimentazione	<b>AC</b>
Tensione alimentazione (AC)	<b>230 Vac</b>
Temperatura ambiente (min)	<b>-20 °C</b>
Temperatura ambiente (max)	<b>40 °C</b>
Classe di isolamento	<b>I</b>
CCT tonalità luce	<b>4000 K</b>
Numero LED	<b>104</b>
Rischio fotobiologico	<b>RG0</b>
Stabilità colore	<b>SDCM3</b>
CRI Resa cromatica	<b>&gt;90</b>
Tipo driver	<b>SD RADIO</b>
Ballast	<b>LED Smart driver (programmabile) a potenza costante</b>
Efficienza	<b>139 lm/W</b>
Potenza equivalente	<b>4x18w</b>
Frequenza (max)	<b>60 Hz</b>
Frequenza (min)	<b>50 Hz</b>
Res. filo incandescente	<b>960 °C - 30s.</b>
Flusso apparecchio	<b>5000 lm</b>
Flusso luminoso L80B20	<b>80000 h</b>
Capacità di sanificazione	<b>200 m³/h</b>
UGR	<b>19</b>
Range tensione alimentazione (DC)	<b>168÷280 VOLT</b>
Range tensione alimentazione (max)	<b>253 V</b>
Range tensione alimentazione (min)	<b>207 V</b>

## Installazione e applicazioni

Ambiente	<b>Uffici</b>
Applicazione	<b>Uffici, Ambienti Pubblici, Aree Commerciali, Scuole</b>

## Specifiche meccaniche

Altezza	<b>160 mm</b>
Lunghezza	<b>595 mm</b>
Larghezza	<b>595 mm</b>
Peso	<b>9 Kg</b>
Materiale corpo	<b>Lamiera di acciaio verniciato epossidico</b>
Colore corpo	<b>Bianco RAL 9003</b>

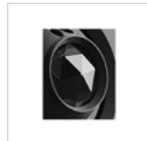


Materiale ottica	<b>Termoplastico PMMA trasparente</b>
Grado di protezione IP	<b>IP20</b>
Grado di protezione IK	<b>IK05</b>

## Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019, EN 61547:2009, EN 62471:2008, EN 60335-2-65:2003 + A1:2008 + A11:2012, EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-2:2012, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010

## Accessori forniti



**15039**  
FOTOSENSORE OPTICOM

## Accessori



**20104SA**  
TRASMETTITORE RADIO  
SANIFICA ARIA

## Accessori domotica



**20104**  
TRASMETTITORE RADIO  
DOMOTICO



**21102**  
CENTRALE DOMOTICA SD-  
LGFM

## Accessori inverter



**19355L**  
INV LED AT/LG AR 9W 55V LIFE



**19391**  
INV EXT AT/LG AR 15W 55V LIFE



**19358**  
INV P&L LED SE/SA 1H 20-60V



**19375**  
MODULO LGFM INVERTER LED



**19359**  
INV P&L LED SE/SA 3H 20-60V

## Ricambi



**26721**  
CARTUCCIA UV-OXY 200