



# Saving Stagna TubiLED

SAVING IP65 TUBI LED 258 4000K

Plafoniera stagna IP65 con tubi LED ad alta efficienza e parabola con recuperatore di flusso. Corpo in policarbonato robusto, ganci di chiusura in Nylon rinforzato e staffe di fissaggio in acciaio ad interasse variabile.

**Codice ordine 72005**

**EAN 8002219719690**

## Specifiche tecniche

Potenza assorbita	<b>48 W</b>
Tipo attacco lampada	<b>G13</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>
Stabilità colore	<b>SDCM3</b>
CRI Resa cromatica	<b>&gt;80</b>
Efficienza	<b>113 lm/W</b>
Potenza equivalente	<b>2x58w</b>
Frequenza (max)	<b>60 Hz</b>
Frequenza (min)	<b>50 Hz</b>
Fattore di potenza	<b>0,9</b>
Res. filo incandescente	<b>850 °C - 30s.</b>
MTBF driver	<b>30000 h</b>
Flusso apparecchio	<b>5400 lm</b>
Installazione	<b>Plafone</b>
Range tensione alimentazione (max)	<b>253 V</b>
Range tensione alimentazione (min)	<b>207 V</b>

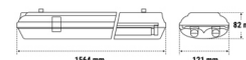
## Installazione e applicazioni

Ambiente	<b>Locali Secondari</b>
Applicazione	<b>Uffici, Produzione, Magazzini</b>

## Specifiche meccaniche

Altezza	<b>82 mm</b>
Lunghezza	<b>1564 mm</b>
Larghezza	<b>121 mm</b>
Peso	<b>3,7 Kg</b>
Colore corpo	<b>Grigio RAL 7040</b>
Materiale cover	<b>Policarbonato trasparente</b>
Grado di protezione IP	<b>IP65</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  
62776:2015, EN IEC 60598-1:2021, EN  
60598-2-1:1989, EN IEC 63000:2018, EN  
62493:2010

