



# RegLED CCT

REGLED CCT 4W 313MM I

Reglette LED lampada sottopensile con tonalità luce variabile calda, bianca, fredda



**Codice ordine 74075**

**EAN 8002219743855**

## Specifiche tecniche

Potenza assorbita	<b>4 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>II</b>
CCT tonalità luce	<b>3000 K, 4000 K, 5000 K</b>
Stabilità colore	<b>SDCM3</b>
CRI Resa cromatica	<b>&gt;80</b>
Ballast	<b>Per LED a corrente costante</b>
Efficienza	<b>95 lm/W</b>
Frequenza (max)	<b>60 Hz</b>
Frequenza (min)	<b>50 Hz</b>
Res. filo incandescente	<b>850 °C - 30s.</b>
MTBF driver	<b>50000 h</b>
Flusso apparecchio	<b>380 lm</b>
Flusso luminoso L80B20	<b>50000 h</b>
Range tensione alimentazione (max)	<b>265 V</b>
Range tensione alimentazione (min)	<b>180 V</b>

## Installazione e applicazioni

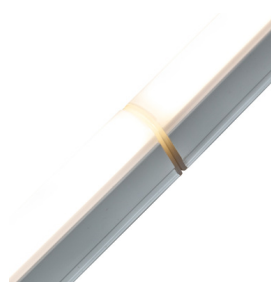
Ambiente	<b>Uffici</b>
Applicazione	<b>Scaffali e Scansie, Negozi</b>

## Specifiche meccaniche

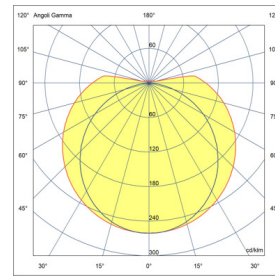
Altezza	<b>30 mm</b>
Lunghezza	<b>313 mm</b>
Larghezza	<b>22 mm</b>
Peso	<b>0,1 Kg</b>
Colore corpo	<b>Bianco</b>
Grado di protezione IP	<b>IP20</b>
Grado di protezione IK	<b>IK05</b>

## Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-1:1989, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU), EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019



N° max moduli in serie 10



**Accessori forniti**



**424020004**  
GR ACCESSORY RGL LEDECO



**424020003**  
CAVO STD FILA CONTINUA  
REGLED

**Accessori**



**424020005**  
CONN PLUG 1.5MT RGL  
LEDECO



**424020009**  
CONNECTION PLUG 2MT RGL  
LEDECO