



# Downlight Ultra Compact LED

DWL LED 8W 3000K

Codice ordine 71050

EAN 8002219722690

## Specifiche tecniche

|                                    |                                    |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Potenza assorbita                  | <b>8 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</b>                      |
| Angolo fascio luminoso             | <b>110 °</b>                       |
| Stabilità colore                   | <b>SDCM3</b>                       |
| CRI Resa cromatica                 | <b>&gt;80</b>                      |
| Diametro                           | <b>85 mm</b>                       |
| Ballast                            | <b>Per LED a corrente costante</b> |
| Efficienza                         | <b>90 lm/W</b>                     |
| Frequenza (max)                    | <b>60 Hz</b>                       |
| Frequenza (min)                    | <b>50 Hz</b>                       |
| Fattore di potenza                 | <b>0.55</b>                        |
| Res. filo incandescente            | <b>650 °C - 30s.</b>               |
| MTBF driver                        | <b>35000 h</b>                     |
| Flusso apparecchio                 | <b>720 lm</b>                      |
| Range tensione alimentazione (max) | <b>253 V</b>                       |
| Range tensione alimentazione (min) | <b>207 V</b>                       |

## Installazione e applicazioni

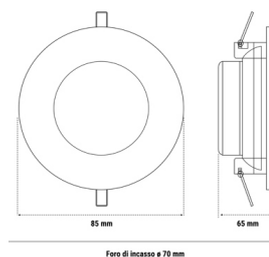
|              |                       |
|--------------|-----------------------|
| Ambiente     | <b>Uffici</b>         |
| Applicazione | <b>Uffici, Negozi</b> |

## Specifiche meccaniche

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Altezza                | <b>30 mm</b>     |
| Peso                   | <b>0.1 Kg</b>    |
| Colore corpo           | <b>Bianco</b>    |
| Grado di protezione IP | <b>IP40/IP42</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 IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-2:2012, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013



Foro di incasso ø 70 mm

