



# Backlight Panel

BACKLIGHT U19 40W DL 60X60 4K

**Beghelli**  
IDEE PIENE DI VITA

Pannelli LED M600 UGR<19 con sistema ottico Backlight che elimina i fenomeni di ingiallimento dello schermo nel tempo. Spessore e peso ridotto con schermo diffusore opale.

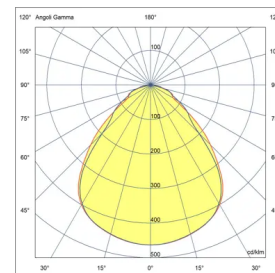
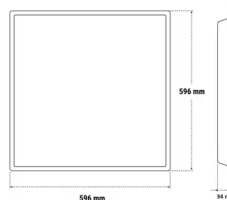


**Codice ordine 70091DL**

**EAN 8002219899347**

## Specifiche tecniche

Potenza assorbita	<b>40 W</b>
Tipo di tensione di alimentazione	<b>AC/DC</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>4000 K</b>
Grado di protezione ottica	<b>IP40</b>
Numero LED	<b>48</b>
Rischio fotobiologico	<b>RG0</b>
Stabilità colore	<b>SDCM3</b>
Colore cornice	<b>Bianco</b>
CRI Resa cromatica	<b>&gt;80</b>
Tipo driver	<b>DALI</b>
Efficienza	<b>113 lm/W</b>
Potenza equivalente	<b>4x18w</b>
Frequenza (max)	<b>60 Hz</b>
Frequenza (min)	<b>50 Hz</b>
Fattore di potenza	<b>0,95</b>
Res. filo incandescente	<b>650 °C - 30s.</b>
Corrente Inrush	<b>25 A</b>
Tempo di transizione Inrush	<b>0,2</b>
Flusso apparecchio	<b>4500 lm</b>
Flusso luminoso L70B10	<b>71000 h</b>
Flusso luminoso L70B50	<b>100000 h</b>
Flusso luminoso L80B10	<b>45000 h</b>
Flusso luminoso L80B20	<b>50000 h</b>
Flusso luminoso L80B50	<b>62000 h</b>
Flusso luminoso L90B10	<b>25000 h</b>
Flusso luminoso L90B50	<b>29500 h</b>
Tensione alimentazione (DC)	<b>216 Vdc</b>
Interruttori B10 (n. max)	<b>23</b>
Interruttori B16 (n. max)	<b>37</b>
Interruttori C10 (n. max)	<b>38</b>
Interruttori C16 (n. max)	<b>61</b>
THD	<b>20</b>
UGR	<b>19</b>
Range tensione alimentazione (DC)	<b>180÷264 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, Negozi</b>

## Specifiche meccaniche

Altezza	<b>30 mm</b>
Lunghezza	<b>595 mm</b>
Larghezza	<b>595 mm</b>
Peso	<b>1,5 Kg</b>
Materiale corpo	<b>Acciaio verniciato</b>
Colore corpo	<b>Bianco</b>
Materiale cover	<b>Termoplastico autoestinguente</b>
Grado di protezione vano alimentazione	<b>IP20</b>
Grado di protezione IP	<b>IP20/IP40</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 60598-2-2:2012, 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

## Accessori



**70049**  
CLIPS UNIVERSALE CGESSO  
M600



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



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

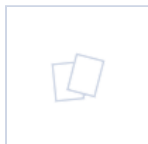


**20089**  
KIT FRAME PLAF BACKLITE  
60X60



**70033**  
SUSPENSION WIRE PANELED

## Accessori inverter



**15079**  
MODULO LG SLIM



**15080**  
MODULO DALI SLIM



**15037**  
MODULO LGFM



**19398**  
INV UNIV AT RM 5W 20-240V



**RA13**  
BOOSTER BAT LiFe 6.4V  
1.5Ah



**19399**  
INV UNIV CT 5W 20-240V