



# Backlight Panel

BACKLIGHT UGR19 36W 600X600 3K

**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.

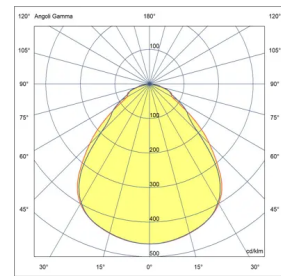
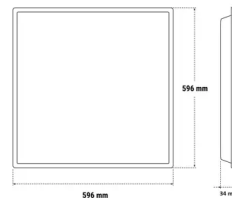
CE

Codice ordine 70084

EAN 8002219870032

## 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>II</b>
CCT tonalità luce	<b>3000 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>ED</b>
Efficienza	<b>100 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>27 A</b>
Tempo di transizione Inrush	<b>0,15</b>
Flusso apparecchio	<b>3600 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>
Interruttori B10 (n. max)	<b>20</b>
Interruttori B16 (n. max)	<b>33</b>
Interruttori C10 (n. max)	<b>34</b>
Interruttori C16 (n. max)	<b>56</b>
THD	<b>20</b>
UGR	<b>19</b>
Range tensione alimentazione (max)	<b>253 V</b>
Range tensione alimentazione (min)	<b>207 V</b>



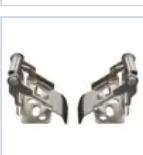
## Installazione e applicazioni

Ambiente	Uffici
Applicazione	<b>Uffici, Negozi</b>
<b>Specifiche meccaniche</b>	
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 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

## Accessori

	<b>70033</b> SUSPENSION WIRE PANELED		<b>20089</b> KIT FRAME PLAF BACKLITE 60X60		<b>19358</b> INV P&L LED SE/SA 1H 20-60V
	<b>19359</b> INV P&L LED SE/SA 3H 20-60V		<b>70049</b> CLIPS UNIVERSALE CGESSO M600		

## Accessori inverter

	<b>15080</b> MODULO DALI SLIM		<b>15079</b> MODULO LG SLIM		<b>15037</b> MODULO LGFM
	<b>19399</b> INV UNIV CT 5W 20-240V		<b>RA13</b> BOOSTER BAT LiFe 6.4V 1.5Ah		<b>19398</b> INV UNIV AT RM 5W 20-240V