



BS100

BS100 LED L1580 DALI 73W 4K

Beghelli
IDEE PIENE DI VITA

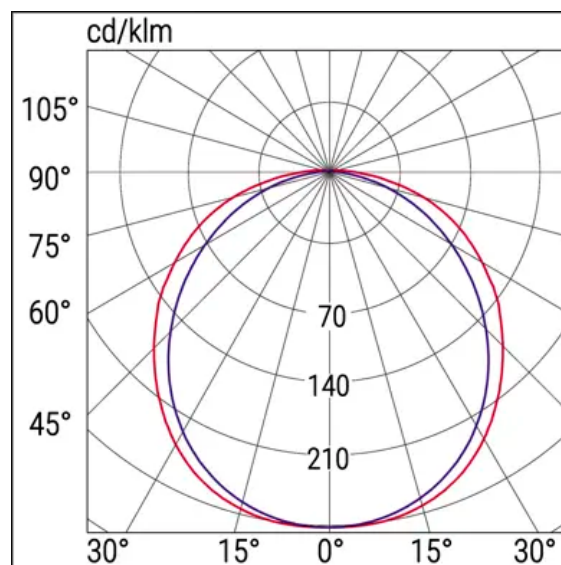
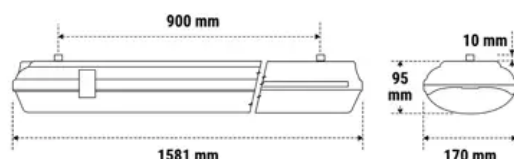
Codice ordine **40045**

EAN **8002219891266**



Specifiche tecniche

Potenza assorbita	73 W
Tipo di tensione di alimentazione	AC/DC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	I
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	240
Corrente di uscita (max)	413
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
Colore riflettore	Bianco
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	DALI
Ballast	Per LED a corrente costante (DALI)
Efficienza	151 lm/W
Classe di efficienza energetica sorgente luminosa	D
Potenza equivalente	2x80w
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0,98
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
HACCP	Si
Corrente Inrush	45 A
Tempo di transizione Inrush	0,26
Flusso apparecchio	11000 lm
Flusso luminoso L70B10	128000 h
Flusso luminoso L70B50	180000 h
Flusso luminoso L80B10	81000 h
Flusso luminoso L80B20	90000 h
Flusso luminoso L80B50	111600 h
Flusso luminoso L90B10	45000 h
Flusso luminoso L90B50	53100 h
Installazione	Parete, Plafone, Sospensione, Blindosbarra
Tensione alimentazione (DC)	216 Vdc
Interruttori B10 (n. max)	13
Interruttori B16 (n. max)	21
Interruttori C10 (n. max)	21
Interruttori C16 (n. max)	35



Range tensione alimentazione (DC)	176÷250 VOLT
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V

Installazione e applicazioni

Ambiente	Locali Secondari
Applicazione	Industrie, Produzione, Magazzini

Specifiche meccaniche

Altezza	95 mm
Lunghezza	1580 mm
Larghezza	170 mm
Peso	2,7 Kg
Materiale corpo	Policarbonato
Colore corpo	Grigio RAL 7035
Materiale cover	Policarbonato Trasparente Fotoinciso
Finitura diffusore	Opale
Materiale riflettore	Lamiera di acciaio
Grado di protezione IP	IP65
Grado di protezione IK	IK05

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 60598-2-1:1989, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013

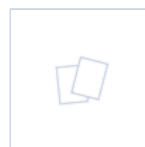
Accessori



3504
BS100/110 STAFFE A PARETE



8063
BS100 GRIGLIA PROTEZ
36/58W



3507H
BS100H K.GANCIO ACCIAIO
58W



8063/1
GR STAFFA UNICA GRIGLIA
8063

Accessori inverter



15079
MODULO LG SLIM



19371
INV P&L LED SE/SA 3H 60-
180V



19398
INV UNIV AT RM 5W 20-240V



RA13
BOOSTER BAT LiFe 6.4V
1.5Ah



15080
MODULO DALI SLIM



15037
MODULO LGFM



19367
INV P&L LED SE/SA 1H 60-
180V



19399
INV UNIV CT 5W 20-240V