



Led Panel RTI

P RTI 30x120 22W HEU19C90 ED4K

Beghelli
IDEE PIENE DI VITA

.PAN RTI 30x120 35W U19C90 ED4K

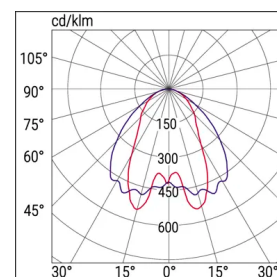
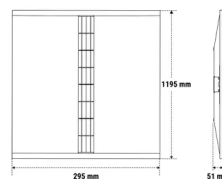
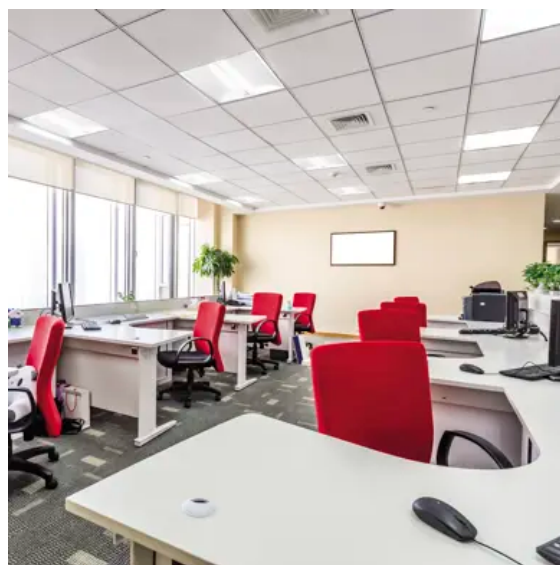
CE

Codice ordine 42116N

EAN 8002219914125

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	22 W
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	4000 K
Grado di protezione ottica	IP40
Numero LED	208
Corrente di uscita (max)	500
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
CRI Resa cromatica	>90
Tipo driver	ED
Ballast	Per LED a corrente costante
Efficienza	159 lm/W
Potenza equivalente	2x36
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Res. filo incandescente	650 °C - 30s.
Corrente Inrush	30 A
Tempo di transizione Inrush	0,15
Flusso apparecchio	3500 lm
Flusso luminoso L70B10	142000 h
Flusso luminoso L70B50	199000 h
Flusso luminoso L80B10	90000 h
Flusso luminoso L80B20	100000 h
Flusso luminoso L80B50	124000 h
Flusso luminoso L90B10	50000 h
Flusso luminoso L90B50	59000 h
Interruttori B16 (n. max)	51
Interruttori C16 (n. max)	85
UGR	19
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V



Installazione e applicazioni

Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Aree Commerciali, Ambienti Pubblici, Locali didattici

Specifiche meccaniche

Altezza	51 mm
Lunghezza	1195 mm
Larghezza	295 mm
Peso	2,6 Kg
Materiale corpo	Lamiera di acciaio verniciato epossidico
Colore corpo	Bianco RAL 9003
Materiale ottica	Termoplastico PMMA trasparente
Grado di protezione vano alimentazione	IP20
Grado di protezione IP	IP20/IP40
Grado di protezione IK	IK05

Certificati e normative

-, EN 60598-2-22:2014 + AC:2015 + AC:2016-05 + AC:2016-09 + A1:2020

Accessori



20101
KIT FRAME PLAF BACKLITE
30X120



70039
KIT CONTROLLO SOFFITTO PAN
RTI

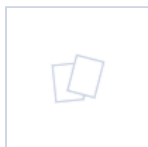


70059
KIT CAVETTO DI SICUREZZA



70100
SUSPENSION 4 HOOK
PANELED

Accessori inverter



15079
MODULO LG SLIM



15080
MODULO DALI SLIM



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



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



19398
INV UNIV AT RM 5W 20-240V



15037
MODULO LGFM



19399
INV UNIV CT 5W 20-240V