

Lens Panel LED

LENSPAN 236 30X120 U19C90 SD4K



Pannello LED 30x120 ad alta efficienza luminosa con ottica multi-lenticolare antiabbagliamento UGR<19 e LED ad alta resa cromatica CRI>90. corpo con spessore ridotto.

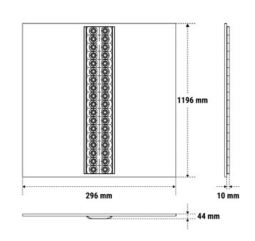
Codice ordine 40143

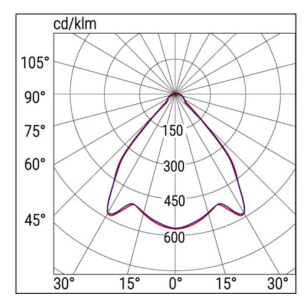
EAN 8002219757562

Specifiche tecniche

-p	
Potenza assorbita	41 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	II
CCT tonalità luce	4000 K
Grado di protezione ottica	IP40
Numero LED	72
Corrente di uscita (max)	1.06
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
CRI Resa cromatica	>90
Tipo driver	SD X
Ballast	LED Smart driver (programmabile) a potenza costante
Efficienza	129 lm/W
Potenza equivalente	2x36w
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0.95
Res. filo incandescente	650 °C - 30s.
Sensore di luce	Si
Sensore di movimento	Si
Corrente Inrush	28 A
Tempo di transizione Inrush	0.15
MTBF driver	80000 h
Flusso apparecchio	5300 lm
Flusso luminoso L80B20	60000 h
Installazione	Incasso in Controsoffitti
Tensione alimentazione (DC)	216 Vdc
Interruttori B16 (n. max)	20
Interruttori C16 (n. max)	29
Consumo in standby	0.5 W
THD	18
UGR	19
Range tensione alimentazione (DC)	176÷250 VOLT
Range tensione alimentazione (max)	265 V









Range tensione alimentazione (min)	93 V
taribe terisione ammentazione (mm)	

Installazione e applicazioni

Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Negozi

Specifiche meccaniche

Altezza	44 mm
Lunghezza	1196 mm
Larghezza	296 mm
Peso	3.5 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

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 forniti



15039 **FOTOSENSORE OPTICOM**

Accessori



70100 SUSPENSION 4 HOOK **PANELED**



70059 KIT CAVETTO DI SICUREZZA



20101 CORNICE PLAF BACKLITE 300X1200

Accessori domotica



15024 MODULO DALI



21102 CENTRALE DOMOTICA SD-**LGFM**



15022 MODULO RADIO DOMOTICO



15034 MODULO 1-10V



20104 TRASMETTITORE RADIO DOMOTICO

Accessori inverter



MODULO LGFM INVERTER LED



INV LED AT/LG AR 9W 55V LIFE



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



19391 INV EXT AT/LG AR 15W 55V LIFE



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



19376 **GUSCIO IP65 INVERTER LED**

