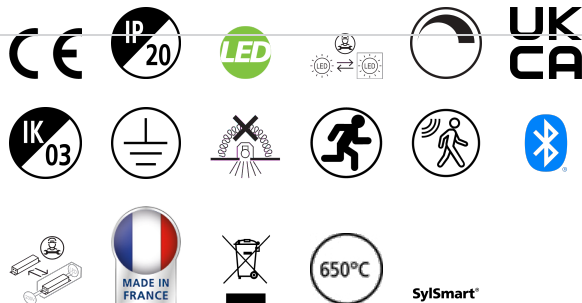


CONTINUUM PLUS 1.2 940 CONTINUO OPALE DIRETTO SSA03 EMERGENZA BIANCO

Codice n. 2064653

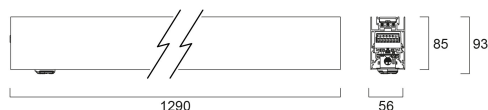
Concord



CONTINUUM PLUS 1.2 940 CO OPAL D SSA03 EM W is a linear luminaire with trimless body for surface, suspended or recessed mounting, various mounting accessories, direct light distribution, compact and minimalist design, ideal for offices, meeting rooms, corridors, education facilities, museums and libraries, white (RAL9016) finishing, extruded aluminium body, 1290x56x93mm dimensions, opal diffuser, 4000K (neutral white) colour temperature, total system power: 25W, total fixture output: 2900lm, luminaire efficacy: 116lm/W, colour rendering: Ra >90, LED Chromacity: 3 step MacAdam ellipse, lifespan: 89,000 hours L80B50, operating voltage: 220-240V / 50-60Hz, drive current: 500mA, electronic driver, SylSmart® Connected enabled, 3-hours LiFePO4 integrated emergency, Class I electrical protection, IP20, IK03, suitable for internal environment only.

Dati tecnici

Dimensioni (mm)

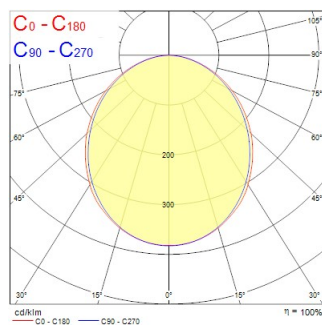


Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam angle [°]	Illuminance [lx]
0.5	1.23 1.31	50° 52°	4400 380
1.0	2.45 2.62	50° 52°	1100 140
1.5	3.68 3.92	50° 52°	490 60
2.0	4.90 5.23	50° 52°	270 30
2.5	6.13 6.54	50° 52°	170 20
3.0	7.36 7.85	50° 52°	130 14

Distance [m] Cone diameter [m] Beam angle [°] Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half beam angle: 105.2°)
— C90 - C270 (Half beam angle: 101.6°)



CONTINUUM PLUS 1.2 940 CONTINUO OPALE DIRETTO SSA03 EMERGENZA BIANCO

Codice n. 2064653

Dati generali

Nome prodotto	CONTINUUM PLUS 1.2 940 CONTINUO OPALE DIRETTO SSA03 EMERGENZA BIANCO
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Alluminio
Montaggio	Sospensione, Montaggio a plafone a soffitto, Montaggio a incasso a soffitto
Rilevatore di presenza integrato	PIR
Classificazione dell'apparecchio	Chiuso
Applicazione generale	Uffici, Istruzione, Esercizi commerciali
Intervallo temperatura di funzionamento	1°C...+25°C
Compatibilità con assistente virtuale	N/A
Classe ETIM	EC002892
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	2900
Efficienza apparecchio lm/W	116
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco Neutro
CRI (Ra)	90
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Tipo di distribuzione della luce	Simmetrico
Controllo dell'abbagliamento (UGR)	< 25
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1
Flusso luminoso (emergenza) (lm)	255
Durata emergenza (h)	3

Dati elettrici

Potenza totale (W)	25
Corrente (A)	0.123
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240.0
Fattore di potenza	0.97
THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione	10
Protezione elettrica	Classe I
Reattore richiesto	No
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	SylSmart Connected (SSA)
Livello minimo di dimmerazione (%)	1
Corrente di alimentazione (mA)	500
Corrente di spunto (A)	13.6
Durata picco di corrente (µs)	304
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	B
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Tasso di flickering	Ultra basso (5% o meno)
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	30
Max numero prodotti per interruttore 13A_C	38
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	46
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	58
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	18
Max numero prodotti per interruttore 13A_B	23
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	28
Max numero prodotti per interruttore 20A_B	35
Sezione min del conduttore collegabile	0.75
Sezione max del conduttore collegabile	1.5

Concord

CONTINUUM PLUS 1.2 940 CONTINUO OPALE DIRETTO SSA03 EMERGENZA BIANCO

Codice n. 2064653

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	100000
Vita utile nominale - L80 B50	89000

Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 9016 - Bianco traffico / Anello
Classificazione IP	IP20
Classificazione IK	IK03
Finitura del diffusore	Opalino
Materiale del diffusore	PC Policarbonato
Finitura del riflettore	Non applicabile
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	1290
Larghezza nominale prodotto (mm)	56
Altezza nominale prodotto (mm)	93
Peso (Kg)	3.6

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5025768646531
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	139.0
Larghezza imballo singolo (cm)	11.7
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	14.7
DUN14_2	05025768646531
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	139.0
Packaging outer width (cm)	11.7
Profondità imballo esterno (cm)	14.7
Dati di sicurezza	
Test del filo incandescente (°)	650
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	1-25

Concord