

MC2 D/I 1.2M 4K DALI EMERG BIANCO OPALE

Codice n. 2059333

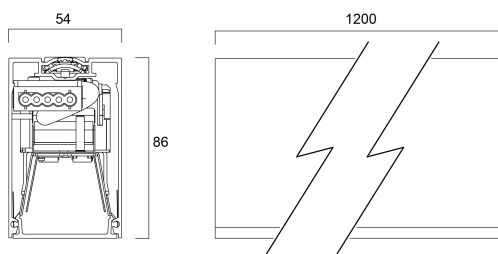
Concord



2059333 MC2 D/I 1,2M 4000K DALI EMERG BIANCO OPALE Linee continue di luce LED, bianco RAL9016, distribuzione diretta/indiretta (65/35), vari accessori disponibili, design compatto e minimalista basato sulla sezione aurea, ideale per uffici, sale riunioni, corridoi, strutture scolastiche, musei e biblioteche, corpo in alluminio estruso, diffusore: opalino, temperatura di colore: 4000K bianco neutro, potenza totale del sistema: 35W, emissione totale dell'apparecchio: 4050lm, emissione di emergenza: 128lm, efficienza dell'apparecchio: 116lm/W, LOR: 100%, resa cromatica: Ra >80, cromaticità LED: 3 step ellisse di MacAdam, durata di vita: 66.000 ore L90B10, sorgente luminosa priva di IR/UV senza emissione di calore, tensione di esercizio: 220-240V / 50-60Hz, corrente di pilotaggio: (diretta) 800 mA + (indiretta) 350 mA, driver elettronico, dimmerabile DALI, indirizzabile direttamente/indirettamente in modo indipendente, emergenza integrata: 3 ore mantenute, protezione elettrica: CLASSE I, grado di protezione dall'ingresso: IP20, adatto solo per ambienti interni.

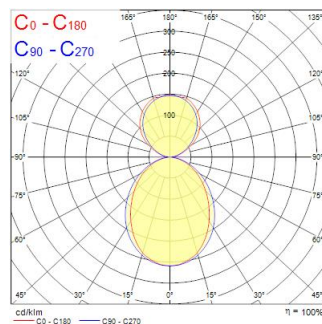
Dati tecnici

Dimensioni (mm)



Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	E175	E190	E180	E170	E160	E150	E140	E130	E120	E110	E100	Iluminance [lx]
0.5	1.13	4182	4050	3918	3786	3654	3522	3390	3258	3126	2994	2862	800
	0.94	5078	4905	4732	4559	4386	4213	4040	3867	3694	3521	3348	1046
	2.27	1046	1000	954	908	862	816	770	724	678	632	586	331
1.0	1.86	1046	1000	954	908	862	816	770	724	678	632	586	331
	3.40	456	436	416	396	376	356	336	316	296	276	256	146
1.5	2.82	386	366	346	326	306	286	266	246	226	206	186	106
	4.54	261	246	231	216	201	186	171	156	141	126	111	66
2.0	3.76	211	196	181	166	151	136	121	106	91	76	61	51
	5.67	161	146	131	116	101	86	71	56	41	26	11	31
2.5	4.70	141	126	111	96	81	66	51	36	21	6	1	21
	6.51	111	96	81	66	51	36	21	6	1	0	0	1
3.0	5.63	111	96	81	66	51	36	21	6	1	0	0	1
	7.63	66	51	36	21	6	1	0	0	0	0	0	1



MC2 D/I 1.2M 4K DALI EMERG BIANCO OPALE

Codice n. 2059333

Concord

Dati generali

Nome prodotto	MC2 D/I 1.2M 4K DALI EMERG BIANCO OPALE
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Alluminio
Montaggio	Sospensione
Ambiente	Interno
Applicazione generale	Istruzione, Strutture alberghiere, Uffici, Esercizi commerciali
Temperatura ambiente Ta (°C)	25
Classe ETIM	EC001743
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	4050
Efficienza apparecchio lm/W	116
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco Neutro
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Cromaticità regolabile	No
Controllo dell'abbagliamento (UGR)	< 21
Gruppo di rischio fotobiologico	RG0
Flusso luminoso (emergenza) (lm)	128
Durata emergenza (h)	3

Dati elettrici

Potenza totale (W)	35
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240
Fattore di potenza	0.95
Protezione elettrica	Classe I
Tipologia reattore	Alimentatore elettronico
Modalità di dimmerazione	DALI
Livello minimo di dimmerazione (%)	1
Corrente di alimentazione (mA)	800
Corrente di spunto (A)	53
Durata picco di corrente (µs)	200
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	C
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	48

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	120000
Vita utile nominale - L80 B20	120000
Vita utile nominale - L90 B10	66000

Dati dimensionali

Colore del prodotto	Bianco
Classificazione IP	IP20
Classificazione IK	IK02
Finitura del diffusore	Opalino
Materiale del diffusore	PC Policarbonato
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	1200
Larghezza nominale prodotto (mm)	54
Altezza nominale prodotto (mm)	86
Peso (Kg)	3.4

MC2 D/I 1.2M 4K DALI EMERG BIANCO OPALE

Codice n. 2059333

Concord

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5025768593330
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	128.0
Larghezza imballo singolo (cm)	15.0
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	15.0
DUN14_2	05025768593330
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	128.0
Packaging outer width (cm)	15.0
Profondità imballo esterno (cm)	15.0