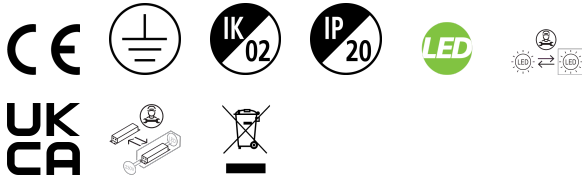


MC2 D/I 1.2M 4K DALI WHT OPAL

Cikkszám 2059332

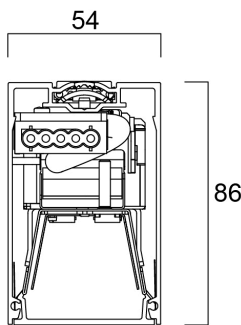
Concord



2059332 MC2 D/I 1.2M 4K DALI WHT OPAL Continuous lines of LED light, white RAL 9016, direct/indirect distribution (65/35), various accessories available, compact and minimalist design based on the Golden Mean, ideal for offices, meeting rooms, corridors, education facilities, museums and libraries, extruded aluminium body, diffuser: opal, colour temperature: 4000K neutral white, total system power: 32W, total fixture output: 4050lm, luminaire efficacy: 127lm/W, LOR: 100%, colour rendering: Ra >80, LED Chromacity: 3 step MacAdam ellipse, lifespan: 66,000 hours L90B10, IR/UV free light source without heat radiation, operating voltage: 220-240V / 50-60Hz, drive current: (Direct) 800mA + (Indirect) 350mA, electronic driver, DALI dimmable, direct/indirect independently addressable, electrical protection: CLASS I, ingress protection rating: IP20, suitable for internal environment only.

Műszaki eszközök

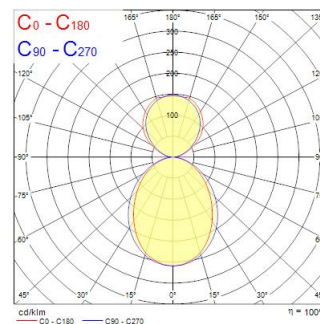
Méretek (mm)



Fotometriák

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam angle [°]	Illuminance [lx]
0.5	1.13 0.94	0.71	48.8° 43.2°	4102 609 514
1.0	2.27 1.88	1.42	48.8° 43.2°	1048 151 203
1.5	3.40 2.82	2.13	48.8° 43.2°	465 87 90
2.0	4.54 3.76	2.84	48.8° 43.2°	351 66 71
2.5	5.67 4.70	3.55	48.8° 43.2°	281 54 58
3.0	6.81 5.63	4.26	48.8° 43.2°	238 46 50

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 66.4°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 97.2°)



MC2 D/I 1.2M 4K DALI WHT OPAL

Cikkszám 2059332

Concord

Általános adatok

Termék neve	MC2 D/I 1.2M 4K DALI WHT OPAL
Technológia	LED
Foglalat/Fejelés	N/A
Ház	Aluminium
Szerelhetőség	Függesztett
Környezet	Beltéri
Általános alkalmazás	Oktatás, Vendéglátás, Iroda, Kiskereskedelem
Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (° C)	25
ETIM osztály	EC001743
E-szám Finnország	4237828
Garancia	5 év

Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	4050
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	127
LOR (%)	100
Színhőmérséklet (K)	4000
Light colour	Semleges fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM3
Állítható színérték	Nem
Káprázás elleni védelem	< 21
Fotobiológiai kockázati csoport	RG0

Elektromos adatok

Teljes energiafogyasztás (W)	32
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240
Fényforrás teljesítménytényezője	0.95
Elektromos védelem	Osztály I
Előtét típusa	Elektronikus előtét
Fényáram szabályozás	DALIFényáram szabályozás
Minimális fényerő-szabályozási szint (%)	1
Driver áramerőssége (mA)	800
Bekapcsolási túláram (A)	53
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	200
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	C
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	48

Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	120000
Élettartam L70:B20	120000
Élettartam L80:B20	120000
Élettartam L90:B10	66000

Fizikai adatok

Ház színe	Fehér
IP-besorolás	IP20
IK besorolás	IK02
Diffúzor megmunkálása	Opál
Diffúzor anyaga	PC polikarbonát
Névleges termék hossz (mm)	1200
Névleges termék szélesség (mm)	54
Névleges termék magasság (mm)	86
Súly (kg)	3.1

MC2 D/I 1.2M 4K DALI WHT OPAL

Cikkszám 2059332

Concord

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5025768593323
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	128.0
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	15.0
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	15.0
DUN14 (belső)	05025768593323
Mennyiség egy külső csomagban	1
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	128.0
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	15.0
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	15.0