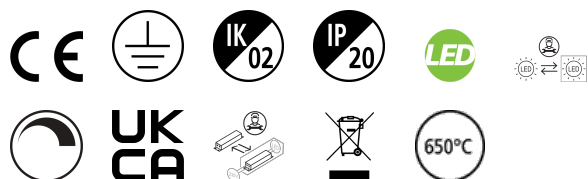


MC2 90° HORIZNTL CORNER LEFT 3K DA WHT OPAL

Cikkszám 2093197

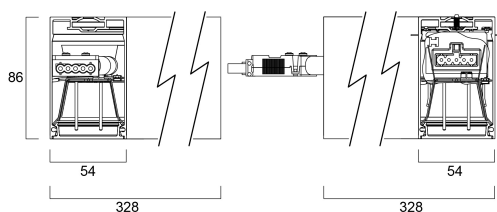
Concord



MC2 90° HORIZNTL CORNER LEFT 3K DA WHT OPAL is an illuminated 90 degrees horizontal corner complimenting the Mini Continuum II continuous line of light. White RAL 9016, direct distribution, trimless detail for a seamless finish, suitable for recessed, semi-recessed, surface-mounted or suspended installation either horizontally or vertically, 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: 3000K warm white, total system power: 10W, total fixture output: 960lm, luminaire efficacy: 96lm/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: 400mA, electronic driver, DALI dimmable, electrical protection: CLASS I, IP20, suitable for internal environment only

Műszaki eszközök

Méretetek (mm)



Fotometriák

MC2 90° HORIZNTL CORNER LEFT 3K DA WHT OPAL

Cikkszám 2093197

Concord

Általános adatok

Termék neve	MC2 90° HORIZNTL CORNER LEFT 3K DA WHT OPAL
Technológia	LED
Foglat/Fejelés	N/A
Ház	Aluminium
Szerelhetőség	Mennyezetbe süllyesztett szerelés, Függesztett
Lámpatest besorolása	Zárt
Általános alkalmazás	Oktatás, Vendéglátás, Iroda, Kiskereskedelem
Teljesítmény környezeti hőmérséklet T _q (° C)	25
ETIM osztály	EC002892
E-szám Finnország	4262035
Garancia	5 év

Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	960
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	96
LOR (%)	100
Színhőmérséklet (K)	3000
Light colour	Meleg fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM3
Fotobiológiai kockázati csoport	RG1

Elektromos adatok

Teljes energiafogyasztás (W)	10
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240
Fényforrás teljesítménytényezője	0.86
Elektromos védelem	Osztály I
Szükséges vezérlőberendezés	Nem
Előtét típusa	Elektronikus előtét
Előtét felszerelése	Integrált
Dimmelhető	Igen
Fényáram szabályozás	DALIFényáram szabályozás
Driver áramerőssége (mA)	400
Bekapcsolási túláram (A)	20
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	140
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	40
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	56
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	64
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	80
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	21
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	28
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	35
Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	44

Élettartam adatok

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

MC2 90° HORIZNTL CORNER LEFT 3K DA WHT OPAL

Cikkszám 2093197

Concord

Fizikai adatok

Ház színe	Fehér
IP-besorolás	IP20
IK besorolás	IK02
Diffúzor megmunkálása	Opál
Diffúzor anyaga	PC polikarbonát
Névleges termék hossz (mm)	328
Névleges termék szélesség (mm)	54
Névleges termék magasság (mm)	86
Súly (kg)	1.5
Süllyesztésimélység (mm)	50

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5025768931972
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	36.0
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	36.0
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	13.5
DUN14 (belső)	05025768931972
Mennyiség egy külső csomagban	1
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	36.0
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	36.0
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	13.5

Biztonsági adatok

Izzószál teszt (°C) | 650