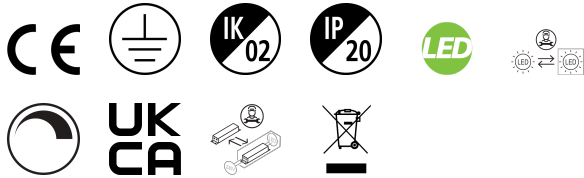


MC2 90° HORIZNTL CORNER RIGHT 3K DA WHT OPAL

Artikelnummer 2093233

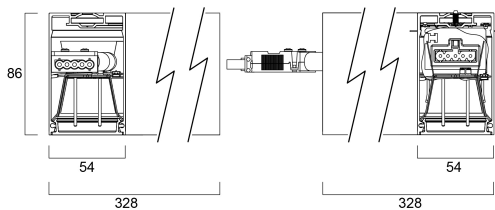
Concord



MC2 90° HORIZNTL CORNER RIGHT 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

Technische Werte

Größe (mm)



Photometrie

MC2 90° HORIZNTL CORNER RIGHT 3K DA WHT OPAL

Artikelnummer 2093233

Concord

Allgemeine Daten

Produktname	MC2 90° HORIZNTL CORNER RIGHT 3K DA WHT OPAL
Technologie	LED
Sockel	N/A
Gehäuse	Aluminium
Montage	Ceiling recessed mounting, Suspended
Leuchtenklassifizierung	Enclosed
Allgemeine Anwendungsbereiche	Education, Hospitality, Office, Retail
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC002892
E-Nummer FI	4262037
Garantie	5 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	960
Systemeffizienz (lm/W)	96
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	100
Farbtemperatur (K)	3000
Lichtfarbe	Warm White
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM3
Photobiological Risk Group	RG1

Elektrische Daten

Leistungsaufnahme gesamt (W)	10
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240
Leistungsfaktor der Lampe	0.86
Elektrische Schutzklasse	Class I
Vorschaltgerät benötigt	No
Betriebsgerätetyp	Electronic ballast
Betriebsgerätemontage	Integral
Dimmbar	Yes
Dimming method	DALI
Stromstärke (mA)	400
Einschaltstrom (A)	20
Dauer Einschaltstrom (µs)	140
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	40
Max. Anzahl Leuchten pro 13A C Sicherung	56
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	64
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	80
Max. Anzahl Leuchten pro 10A B Sicherung	21
Max. Anzahl Leuchten pro 13A B Sicherung	28
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	35
Max. Anzahl Leuchten pro 20A B Sicherung	44

Lifetime data

Lebensdauer - L70B50	120000
Lebensdauer - L80B20	120000
Lebensdauer - L90B10	66000

MC2 90° HORIZNTL CORNER RIGHT 3K DA WHT OPAL

Artikelnummer 2093233

Concord

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	White
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK02
Diffusor	Opal
Diffusormaterial	PC Polycarbonate
Länge (mm)	328
Breite (mm)	54
Nominale Produkthöhe (mm)	86
Gewicht (kg)	1.5
Recessed Depth (mm)	50

Packaging

EAN Code	5025768932337
Einzelverpackung Länge (cm)	36.0
Einzelverpackung Breite (cm)	36.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	13.5
DUN 14 (außen)	05025768932337
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	36.0
Außenverpackung Breite (cm)	36.0
Außenverpackung Tiefe (cm)	13.5