

Concord

MC2-KIT D/I 1.2M 3K DALIEM WHT OPAL 2093106



Productkenmerken

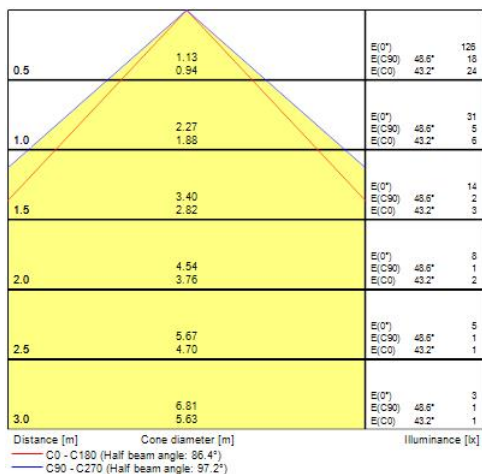
• 2093106 MC2-KIT D/I 1.2M 3K DALIEM WHT OPAL Continuous lines of LED light, white RAL 9016, direct/indirect distribution (65/35), suspended kit version is pre-wired and supplied complete with end caps and suspension cables, compact and minimalist design based on the Golden Mean, ideal for offices, meeting rooms, corridors, education facilities, museums and libraries, extruded aluminium body, diffuser: opal, colour temperature: 3000K warm white, total system power: 35W, total fixture output: 3850lm, emergency output: 121lm, luminaire efficacy: 110lm/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, integral emergency: 3 hour maintained, electrical protection: CLASS I, IP20, suitable for internal environment only.

Productoverzicht

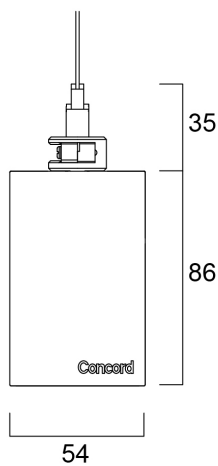
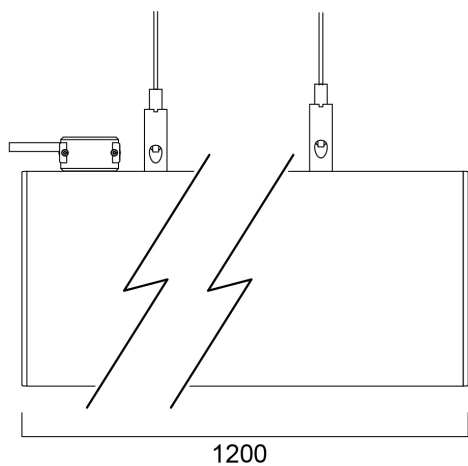
Productnaam	MC2-KIT D/I 1.2M 3K DALIEM WHT OPAL
Technologie	LED
Behuizing	Aluminium
Montage	Pendel
Omgeving	Binnen
Algemene toepassing	Onderwijs, Horeca, Kantoor, Retail
ETIM klasse	EC001743
Lumenstroom armatuur (lm)	3850
Efficiëntie armatuur lm/W	110
LOR (%)	100
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warmwit

Concord

MC2-KIT D/I 1.2M 3K DALIEM WHT OPAL 2093106



Technische tekenings



Gegevenstabel

GENERAL DATA

Productnaam	MC2-KIT D/I 1.2M 3K DALIEM WHT OPAL
Technologie	LED
Behuizing	Aluminium
Montage	Pendel

Concord

MC2-KIT D/I 1.2M 3K DALIEM WHT OPAL 2093106

Omgeving	Binnen
Algemene toepassing	Onderwijs, Horeca, Kantoor, Retail
Werkings temperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC001743
Garantie	5 jaar

OPTICAL DATA

Lumenstroom armatuur (lm)	3850
Efficiëntie armatuur lm/W	110
LOR (%)	100
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warmwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	3
Instelbare kleurkwaliteit	Nee
Luminantiecontrole	< 21
Photobiological Risk Group	RG0
Luminous flux (emergency) (lm)	121
Luminous flux (emergency) (lm)	121
Nood duur (u)	3

ELECTRICAL DATA

Totaal energieverbruik (W)	35
Netspanning (V)	220-240V
Lamp arbeidsfactor	0.95
Elektrische beschermingsklasse	Klasse I
Voorschakelapparaat vereist	No
Type ballast	Elektronische ballast
Transformator vereist	Ja
Minimum dimniveau (%)	1
Stuurstroom driver (mA)	800
Inschakelstroom (A)	30
Duur inschakelstroom (µs)	200

Concord

MC2-KIT D/I 1.2M 3K DALIEM WHT OPAL 2093106

Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	C
Max. Armaturen per 16A C automaat	48

LIFETIME DATA

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	120000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	120000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10	66000

PHYSICAL DATA

Kleur behuizing	Wit
IP waarde	IP20
IK waarde	IK02
Afwerking diffusor	Opaal
Materiaal diffusor	PC Polycarbonaat
Lengte (mm)	1200
Breedte (mm)	54
Hoogte (mm)	86
Gewicht (kg)	3.8

PACKAGING

Beschrijving verpakking	Karton
EAN code	5025768931064
Enkele lengte verpakking (cm)	128.0
Enkele breedte verpakking (cm)	15.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	15.0
DUN14 (outer)	05025768931064
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	128.0
Breedte omdoos (cm)	15.0
Diepte omdoos (cm)	15.0

Concord

MC2-KIT D/I 1.2M 3K DALIEM WHT OPAL
2093106

SAFETY DATA

Lamp voor speciaal doeleinde	No
Uitsluitend te gebruiken in droge toepassingen	No
Geschikt voor huishoudelijke verlichting	No