

MC2 D/I 1.2M 4K DALI WHT OPAL

Artikelnummer 2059332

Concord

Algemene gegevens

Productnaam	MC2 D/I 1.2M 4K DALI WHT OPAL
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Aluminium
Montage	Pendel
Omgeving	Binnen
Algemene toepassing	Onderwijs, Horeca, Kantoor, Winkel
Werkingstemperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC001743
E-nummer FI	4237828
Garantie	5 jaar

Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	4050
Efficiëntie armatuur lm/W	127
LOR (%)	100
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Instelbare kleurkwaliteit	Nee
Luminantiecontrole	< 21
Fotobiologische risicogroep	RG0

Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	32
Primaire voedingsspanning min	220
Primaire voedingsspanning max	240
Lamp arbeidsfactor	0.95
Elektrische beschermingsklasse	Klasse 1
Type ballast	Elektronische ballast
Dimtechnologie	DALI
Minimum dimniveau (%)	1
Stuurstroom driver (mA)	800
Inschakelstroom (A)	53
Duur inschakelstroom (µs)	200
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	C
Max. Armaturen per 16A C automaat	48

Gegevens levensduur

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

Fysieke gegevens

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)	3.1

MC2 D/I 1.2M 4K DALI WHT OPAL

Artikelnummer 2059332

Concord

Verpakkingen

EAN code	5025768593323
Enkele lengte verpakking (cm)	128.0
Enkele breedte verpakking (cm)	15.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	15.0
DUN14 (inner)	05025768593323
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	128.0
Breedte omdoos (cm)	15.0
Diepte omdoos (cm)	15.0