

MC2 0.6M 4K DALI WHT OPAL

Artikelnummer 2093158

Concord

Algemene gegevens

Productnaam	MC2 0.6M 4K DALI WHT OPAL
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Aluminium
Montage	Railmontage
Omgeving	Binnen
Algemene toepassing	Onderwijs, Horeca, Kantoor, Retail
Werkingstemperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC002892
Garantie	5 jaar

Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	1150
Efficiëntie armatuur lm/W	115
LOR (%)	100
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Instelbare kleurkwaliteit	Nee
Luminantiecontrole	< 17
Fotobiologische risicogroep	RG0

Elektrische gegevens

Nood type	
Totaal energieverbruik (W)	10
Primaire voedingsspanning min	220
Primaire voedingsspanning max	240
Lamp arbeidsfactor	0.95
Elektrische beschermingsklasse	Klasse I
Type ballast	Elektronische ballast
Dimtechnologie	DALI
Minimum dimniveau (%)	1
Stuurstroom driver (mA)	400
Inschakelstroom (A)	17
Duur inschakelstroom (µs)	170
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	C
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Max. Armaturen per 16A C automaat	48

Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	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)	600
Breedte (mm)	54
Hoogte (mm)	86
Gewicht (kg)	1.5
Vrije inbouwhoogte (mm)	136

MC2 0.6M 4K DALI WHT OPAL

Artikelnummer 2093158

Concord

Verpakkingen

EAN code	5025768931583
Enkele lengte verpakking (cm)	65.0
Enkele breedte verpakking (cm)	9.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	10.0
DUN14 (inner)	05025768931583
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	65.0
Breedte omdoos (cm)	9.0
Diepte omdoos (cm)	10.0