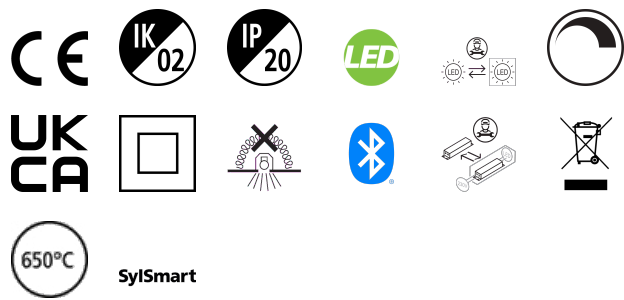


EQUINOX 165 2500 940 SSC01D

Artikelnummer 2059937

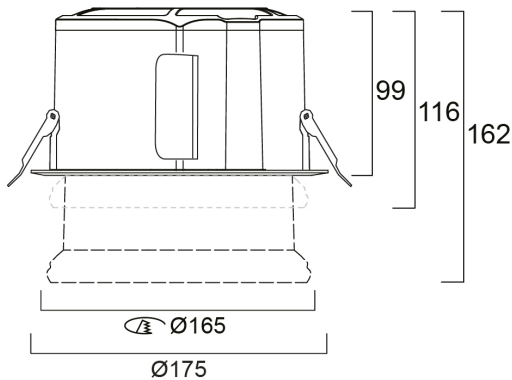
Concord



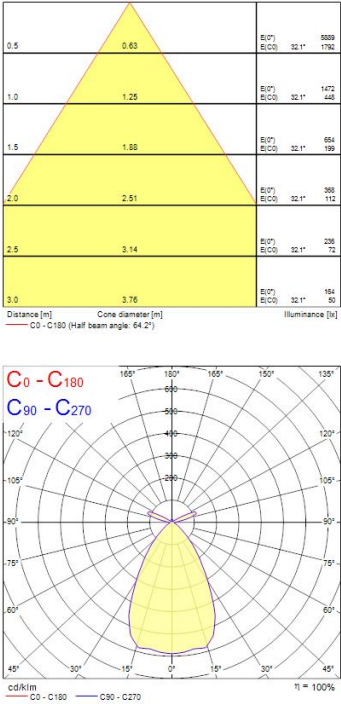
Equinox is an elegant and innovative luminaire designed using the latest optical technology. It is a high quality and efficient lighting solution for office, hospitality, and retail environments. It creates inspirational halo effects regulated by a unique adjustable optic system. It is Sylsmart dimmable downlight luminaire, Colour rendering index Ra >90, Colour temperature: 4000K Neutral White, Class II, Cut out dimensions: 165mm. Low Glare UGR<19.

Technische activa

Afmetingen (mm)



Fotometrie



General data

Productnaam	EQUINOX 165 2500 940 SSC01D
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Aluminium
Montage	Plafondinbouw
Algemene toepassing	Kantoor
Omgevingstemperatuur (°C)	1°C...+25°C
Werkingstemperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC001744
Garantie	5 jaar

Optical data

Lichtstroom	2500
Lumenstroom armatuur (lm)	2500
Efficiëntie armatuur lm/W	125
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	90
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Kleurafwijking in de tijd	3
Bundel breedte (°)	64
Type licht distributie	Diffuse
Luminantiecontrole	< 19
Photobiological Risk Group	RG1

Electrical data

Totaal energieverbruik (W)	20
Primaire voedingsspanning min	220
Primaire voedingsspanning max	240
Lamp arbeidsfactor	0.96
THD (bij 230 V, 50 Hz, volledige belasting, bij 100% dimniveau) ≤ xx.x %	10
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Type ballast	LED constante stroom driver
Montage ballast	Afstand
Dimbaar	Yes
Dimtechnologie	SylSmart SSC
Minimum dimniveau (%)	1
Stuurstroom driver (mA)	650
Inschakelstroom (A)	26.4
Duur inschakelstroom (µs)	224
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	D
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Max. Armaturen per 10A C automaat	16
Max. Armaturen per 13A C automaat	21
Max. Armaturen per 16A C automaat	26
Max. Armaturen per 20A C automaat	33
Max. Armaturen per 10A B automaat	10
Max. Armaturen per 13A B automaat	13
Max. Armaturen per 16A B automaat	16
Max. Armaturen per 20A B automaat	20
Aansluitbare geleider doorsnede min	0.5
Aansluitbare geleider doorsnede max	2.5

Lifetime data

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	120000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	114000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B10	108000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10	51500

Physical data

Kleur behuizing	RAL 9016 - Traffic white / Bezel
IP waarde	IP20
IK waarde	IK02
Afwerking diffusor	Overige
Materiaal diffusor	PMMA Acryl
Afwerking reflector	Not Applicable
Hoogte (mm)	99
Nominale diameter product (mm)	175
Gewicht (kg)	1.55

Packaging

EAN code	5025768599370
Enkele lengte verpakking (cm)	20.0
Enkele breedte verpakking (cm)	25.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	20.0
DUN14 (inner)	05025768599370
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	20.0
Breedte omdoos (cm)	25.0
Diepte omdoos (cm)	20.0

Safety data

Gloeidraad test (°)	650
Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	1-25