



# ASCENT 150 II 2500 3K STD

Artikelnummer 2059356

Concord

## Algemene gegevens

Productnaam	ASCENT 150 II 2500 3K STD
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Aluminium
Montage	Plafondinbouw
Geïntegreerde aanwezigheidssensor	NONE
Omgeving	Binnen
Algemene toepassing	Horeca, Kantoor, Winkel
Omgevingstemperatuur (°C)	25°C...+25°C
Werkingstemperatuur (°)	25
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM klasse	EC001744
E-nummer FI	4237879
Garantie	5 jaar

## Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	2500
Efficiëntie armatuur lm/W	132
LOR (%)	100
Kleurtemperatuur (K)	3000
CRI (Ra)	80
Kleurafwijking in de tijd	3
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Instelbare kleurkwaliteit	Nee
Bundel breedte (°)	80
Type licht distributie	Diffuus
Luminantiecontrole	< 22
Fotobiologische risicogroep	RG0

## Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	19
Primaire voedingsspanning min	220
Primaire voedingsspanning max	240
Lamp arbeidsfactor	1
THD (bij 230 V, 50 Hz, volledige belasting, bij 100% dimniveau) ≤ xx.x %	10
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Type ballast	Elektronische ballast
Dimbaar	Nee
Dimtechnologie	N/A
Stuurstroom driver (mA)	700
Inschakelstroom (A)	16
Duur inschakelstroom (µs)	20
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	C
Nominale frequentie (Hz)	50/60/HF
Max. Armaturen per 16A C automaat	80
Max. Armaturen per 10A B automaat	16
Max. Armaturen per 16A B automaat	25
Aansluitbare geleider doorsnede min	1
Aansluitbare geleider doorsnede max	1

## Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10	60000

# ASCENT 150 II 2500 3K STD

Artikelnummer 2059356

Concord

## Fysieke gegevens

Kleur behuizing	RAL 9016 - Traffic white / Bezel
IP waarde	IP44/20
IK waarde	IK03
Afwerking diffusor	Transparant
Materiaal diffusor	PC Polycarbonaat
Afwerking reflector	Overige
Breedte (mm)	189
Hoogte (mm)	107
Nominale diameter product (mm)	189
Gewicht (kg)	1.03
Vrije inbouwhoogte (mm)	120

## Verpakkingen

EAN code	5025768593569
Enkele lengte verpakking (cm)	25.0
Enkele breedte verpakking (cm)	20.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	25.0
DUN14 (inner)	05025768593569
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	25.0
Breedte omdoos (cm)	20.0
Diepte omdoos (cm)	25.0

## Veiligheidsgegevens

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