



### Productkenmerken

- Surface Wall mounted direct / indirect luminaire, wire to base with pluggable connection for easy installation, suitable for looping, silver coloured aluminium housing, 3130lm (2 x 1565lm), 30W, 104lm/W, 3000K, 350mA, CRI:80, 40° beam Angle, non-dimmable, IP65, IK07, lifespan: 60,000hrs (L80:B20), 23.00x32.2x11.5mm.

### Productoverzicht

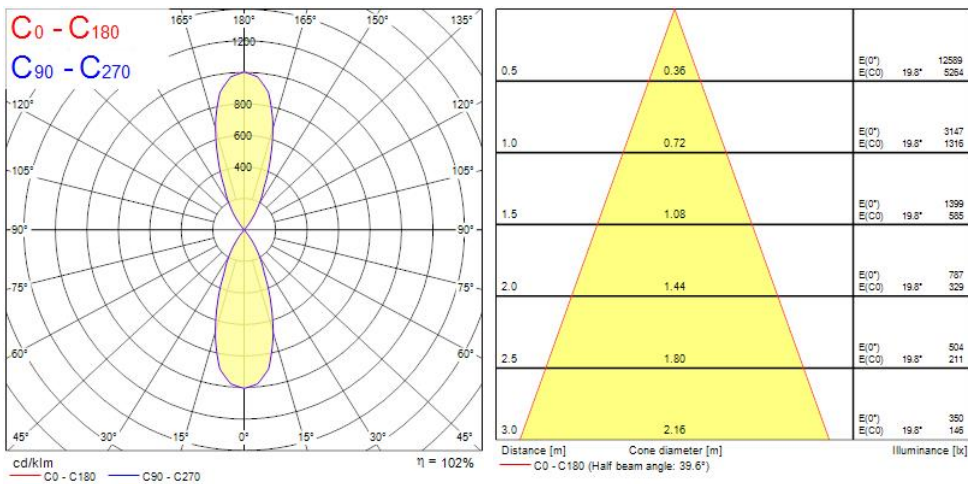
Productnaam	Inverto Dir/Ind WW Eb Silver
Technologie	LED
Behuizing	Aluminium
Montage	Wandopbouw
Omgeving	Binnen/buitentoepassingen
Algemene toepassing	Horeca
ETIM klasse	EC002892
E-nummer SE	7702959
Lumenstroom armatuur (lm)	3130
Efficiëntie armatuur lm/W	104
LOR (%)	100
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warmwit
CRI (Ra)	80
Kleurafwijking in de tijd	3
Bundel breedte (#)	40
Photobiological Risk Group	RG1
Totaal energieverbruik (W)	30
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Type ballast	Elektronische ballast
Dimbaar	Neen
Kleur behuizing	RAL 9022 - Pearl light grey

# Lumiance

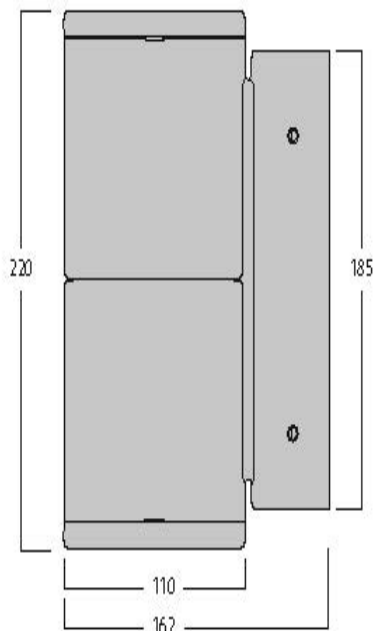
Inverto Dir/Ind WW Eb Silver  
3080099

IP waarde	IP65
IK waarde	IK07
EAN code	8711971800996
Garantie	5 jaar

## Fotometrische gegevens



### Technische tekenings



### Gegevenstabel

#### GENERAL DATA

Productnaam	Inverto Dir/Ind WW Eb Silver
Technologie	LED
Behuizing	Aluminium
Montage	Wandopbouw
Omgeving	Binnen/buitentoepassingen
Algemene toepassing	Horeca
Omgevingstemperatuur (°C)	-25°C...+25°C
Werkings temperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC002892
E-nummer SE	7702959
Garantie	5 jaar

### OPTICAL DATA

Lumenstroom armatuur (lm)	3130
Efficiëntie armatuur lm/W	104
LOR (%)	100
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warmwit
CRI (Ra)	80
Kleurafwijking in de tijd	3
Instelbare kleurkwaliteit	Nee
Bundel breedte (#)	40
Photobiological Risk Group	RG1

### ELECTRICAL DATA

Totaal energieverbruik (W)	30
Netspanning (V)	220-240V
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Voorschakelapparaat vereist	No
Type ballast	Elektronische ballast
Transformator vereist	Ja
Dimbaar	Neen
Stuurstroom driver (mA)	350
Inschakelstroom (A)	45
Duur inschakelstroom (µs)	20
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	D
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Max. Armaturen per 10A C automaat	50
Max. Armaturen per 16A C automaat	80

### LIFETIME DATA

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	60000
--	-------

## Inverto Dir/Ind WW Eb Silver 3080099

Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	60000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10	56100

### PHYSICAL DATA

Kleur behuizing	RAL 9022 - Pearl light grey
IP waarde	IP65
IK waarde	IK07
Afwerking diffusor	Transparant
Materiaal diffusor	Glas
Lengte (mm)	162
Breedte (mm)	110
Hoogte (mm)	220
Gewicht (kg)	2.444

### PACKAGING

Beschrijving verpakking	Karton
EAN code	8711971800996
Enkele lengte verpakking (cm)	23.0
Enkele breedte verpakking (cm)	32.3
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	11.5
DUN14 (outer)	08711971800996
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	23.0
Breedte omdoos (cm)	32.3
Diepte omdoos (cm)	11.5

### SAFETY DATA

Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-25-25
Lamp voor speciaal doeleinde	No
Uitsluitend te gebruiken in droge toepassingen	No
Geschikt voor huishoudelijke verlichting	No

# ***Lumiance***

Inverto Dir/Ind WW Eb Silver

**3080099**

---

**Light your world**