

# Inverto Direct NW Eb White

Artikelnummer 3081026

**SYLVANIA**

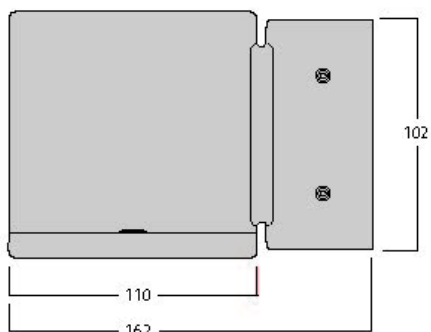
**PRO**<sup>TM</sup>



Surface Wall mounted luminaire, wire to base with pluggable connection for easy installation, suitable for looping, white coloured aluminium housing, 1,617lm, 16W, 101lm/W, 4000K, 350mA , CRI:80, 40° beam Angle, non-dimmable, IP65, IK07, lifespan: 60,000hrs (L80:B20), 162 x 110 x 110 mm.

## Technische Werte

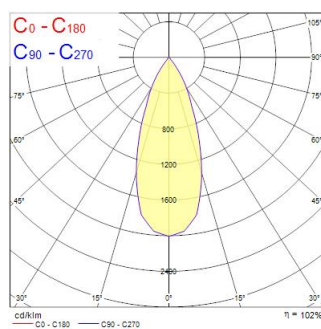
### Größe (mm)



### Photometrie

0,5	0,36	E171 E120 18.8°	1274 842
1,0	0,72	E171 E120 18.8°	324 108
1,5	1,08	E171 E120 18.8°	144 60
2,0	1,44	E171 E120 18.8°	81 39
2,5	1,80	E171 E120 18.8°	54 27
3,0	2,16	E171 E120 18.8°	36 18
Distance [m]	Cone diameter [m]		Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half beam angle: 39.6°)



# Inverto Direct NW Eb White

Artikelnummer 3081026

**SYLVANIA**

## Allgemeine Daten

Produktname	Inverto Direct NW Eb White
Technologie	LED
Sockel	N/A
Gehäuse	Aluminium
Montage	Wall surface mounted
Umgebung	Internal/External
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hospitality
Umgebungstemperaturbereich	-25°C...+25°C
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC002892
E-Nummer FI	4579334
Garantie	5 Jahre

## Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	1617
Systemeffizienz (lm/W)	101
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	100
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutral White
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbabweichung (SDCM)	3
Einstellbarer Farbwert	N
Ausstrahlungswinkel (°)	40
Photobiological Risk Group	RG1

## Elektrische Daten

Leistungsaufnahme gesamt (W)	16
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240
Leistungsfaktor der Lampe	0.95
Elektrische Schutzklasse	Class II
Betriebsgerätetyp	Electronic ballast
Dimmbar	No
Dimming method	N/A
Stromstärke (mA)	350
Einschaltstrom (A)	10
Dauer Einschaltstrom (µs)	152
Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source	D
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	75
Max. Anzahl Leuchten pro 13A C Sicherung	91
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	106
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	126
Max. Anzahl Leuchten pro 10A B Sicherung	45
Max. Anzahl Leuchten pro 13A B Sicherung	55
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	64
Max. Anzahl Leuchten pro 20A B Sicherung	76

## Lifetime data

Lebensdauer - L70B50	60000
Lebensdauer - L80B20	60000
Lebensdauer - L90B10	56100

# Inverto Direct NW Eb White

Artikelnummer 3081026

**SYLVANIA**

## Physikalische Daten

Gehäusefarbe	RAL 9016 - Traffic white / Bezel
IP Schutzart	IP65
IK Schutzart	IK07
Diffusor	Transparent
Diffusormaterial	Glass
Länge (mm)	162
Breite (mm)	110
Nominale Produkthöhe (mm)	110
Gewicht (kg)	1.461

## Packaging

EAN Code	8711971810261
Einzelverpackung Länge (cm)	23.5
Einzelverpackung Breite (cm)	19.4
Einzelverpackung Tiefe (cm)	11.5
DUN 14 (außen)	08711971810261
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	23.5
Außenverpackung Breite (cm)	19.4
Außenverpackung Tiefe (cm)	11.5

## Safety data

Optimale Betriebstemperatur (°C) | -25-25