

# Nephos 600 LED 2 24W 2.031lm 830 Hochglanz weiss

Artikelnummer 3097944

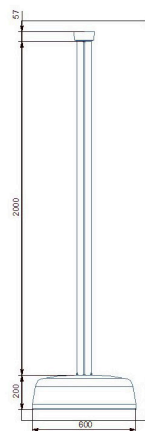
**SYLVANIA**



Hochwertige dekorative warmweiße LED-Pendelleuchte mit einem Durchmesser von 600 mm, geschwungenem Design und diffusem (direktem) Licht, das eine weiche und stimmungsvolle Lichtwirkung erzeugt, in glänzendem Weiß, 2031 lm, 24 W, 85 lm/W, 3.000 K, Treiberstrom 700 mA, CRI85, nicht dimmbar, IP20.

## Technische Werte

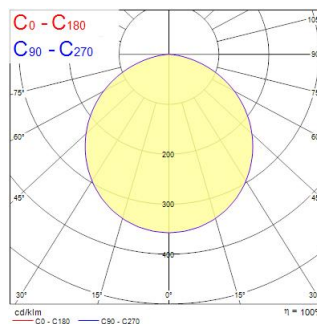
### Größe (mm)



### Photometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.47	507	507	2002
1.0	2.93	507	507	755
1.5	4.40	507	507	322
2.0	5.86	507	507	151
2.5	7.33	507	507	75
3.0	8.80	507	507	38

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]  
C0 - C180 (Half beam angle: 111.4°)



# Nephos 600 LED 2 24W 2.031lm 830 Hochglanz weiss

Artikelnummer 3097944

**SYLVANIA**

## Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	Nephos 600 LED 2 24W 2.031lm 830 Hochglanz weiss
Technologie	LED
Sockel	N/A
Gehäuse	Aluminium
Montage	abgedandelt
Leuchtenklassifizierung	Geschlossen
Umgebung	Innenbereich
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Einzelhandel
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001743
E-Nummer FI	4271192
Garantie	5 Jahre

## Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	2031
Systemeffizienz (lm/W)	85
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	100
Farbtemperatur (K)	3000
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	85
Farbabweichung (SDCM)	5
Einstellbarer Farbwert	Nein
Blendungsbegrenzung	< 20
Photometrische Risikogruppe	RG1

## Elektrische Daten

Systemleistung gesamt (W)	24
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Leistungsfaktor der Lampe	0.95
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Betriebsgerätetyp	Elektronischer Treiber
Dimmmethode	N/A
Stromstärke (mA)	700
Einschaltstrom (A)	25
Dauer Einschaltstrom (µs)	200
Energieeffizienzklasse (A->G) der enthaltenen Lichtquelle	E
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	80

## Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	120000
Lebensdauer - L80B50	112500
Lebensdauer - L90B50	53500

## Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP20
Diffusor	Opal
Diffusormaterial	PC Polycarbonat
Oberfläche Reflektor	Sonstiges
Nominale Produkthöhe (mm)	200
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	600
Max. Lampen Durchmesser (mm) - D	600
Gewicht (kg)	4.486

# Nephos 600 LED 2 24W 2.031lm 830 Hochglanz weiss

Artikelnummer 3097944

**SYLVANIA**

## Verpackung

EAN-Nummer	8711971979449
Einzelverpackung Länge (cm)	62.4
Einzelverpackung Breite (cm)	62.4
Einzelverpackung Tiefe (cm)	27.2
DUN 14 (außen)	08711971979449
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	62.4
Außenverpackung Breite (cm)	62.4
Außenverpackung Tiefe (cm)	27.2

## Sicherheitsbezogene Daten

Glühdrahttest (°C)	650
--------------------	-----