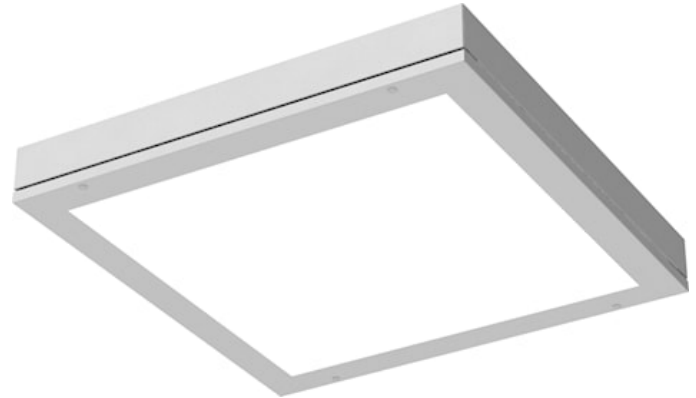
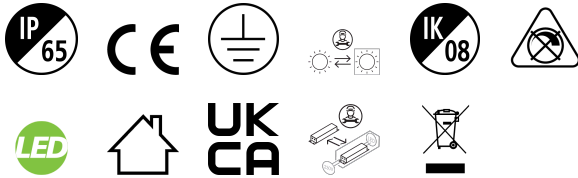


SYL-LAB LED IP65 SURFACE 36W 4K OPAL 600 EB

Artikelnummer 0055376

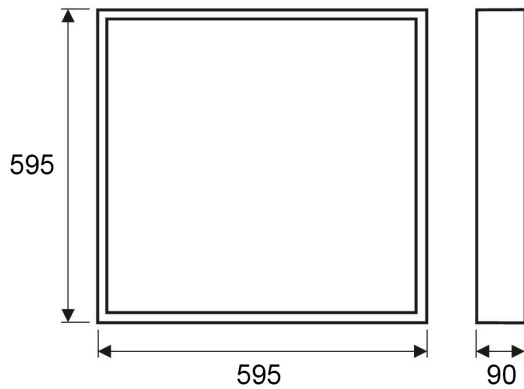
SYLVANIA



IP65 Panel, dual IP65 (above and below), surface mounted, CRI80, tamper proof, steel construction, opal plexiglass diffuser, Tp(b) rated, 36W, 3950lm, 110lm/W, IK08, 4000K, 3 Step MacAdam Ellipse, driver current 800mA, Class 1, UGR<21, 220-240V, Average lifespan 90.000Hrs, HxWxD 656x656x90mm.

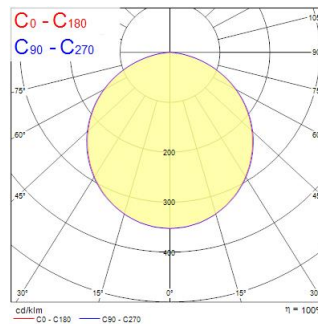
Technische gegevens

Afmetingen (mm)



Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [ft]	Beam diameter [in]	Illuminance [lx]
0.5	1.51 1.48	0.17	0.56	0.21	890
1.0	3.01 2.97	0.34	1.12	0.43	445
1.5	4.52 4.45	0.51	1.68	0.65	297
2.0	6.02 5.93	0.68	2.24	0.87	221
2.5	7.53 7.41	0.85	2.80	1.10	176
3.0	9.03 8.90	1.02	3.36	1.32	147



SYL-LAB LED IP65 SURFACE 36W 4K OPAL 600 EB

Artikelnummer 0055376

SYLVANIA

Algemene gegevens

Productnaam	SYL-LAB LED IP65 SURFACE 36W 4K OPAL 600 EB
Technologie	LED
Behuizing	Staal
Montage	Plafondopbouw
Algemene toepassing	Logistiek & Industrie, Kantoor
Omgevingstemperatuur (°C)	0°C...+30°C
Werkings temperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC002892
Garantie	5 jaar

Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	3750
Efficiëntie armatuur lm/W	104
Omgevingstemperatuur voor maximale lichtstroom (°C)	25
LOR (%)	100
Kleurtemperatuur (K)	4000
Kleurcode	840
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Bundel breedte (°)	120
Luminantiecontrole	< 21
Fotobiologische risicogroep	RG0

Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	36
Primaire voedingsspanning min	230
Primaire voedingsspanning max	240
Lamp arbeidsfactor	0.9
Elektrische beschermingsklasse	Klasse 1
Voorschakelapparaat vereist	Nee
Dimbaar	Nee
Dimtechnologie	N/A
Stuurstroom driver (mA)	800
Inschakelstroom (A)	53
Duur inschakelstroom (µs)	230
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	D
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Flickerratio (%)	Ultra laag (5% of minder)
Max. Armaturen per 10A C automaat	29
Max. Armaturen per 16A C automaat	48

Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	90000
--	-------

Fysieke gegevens

Kleur behuizing	Wit
IP waarde	IP65
IK waarde	IK08
Afwerking diffusor	Opaal
Materiaal diffusor	PMMA Acryl
Lengte (mm)	595
Breedte (mm)	595
Hoogte (mm)	90
Gewicht (kg)	10.5

SYL-LAB LED IP65 SURFACE 36W 4K OPAL 600 EB

Artikelnummer 0055376

SYLVANIA

Verpakkingen

EAN code	5410288553764
Enkele lengte verpakking (cm)	66.5
Enkele breedte verpakking (cm)	66.5
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	10.0
DUN14 (inner)	05410288553764
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	66.5
Breedte omdoos (cm)	66.5
Diepte omdoos (cm)	10.0