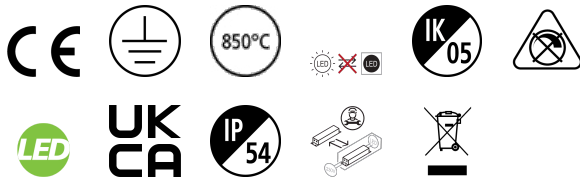


START eco Surface Wall Adjustable Up & Down IP54 2x150lm 830 BLK

Artikelnummer 0047910

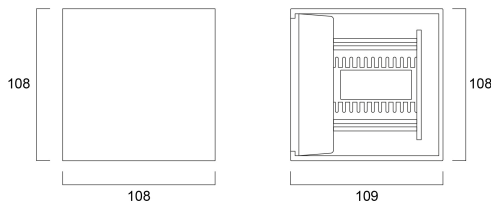
SYLVANIA



START eco Surf Wall IP54 Up&Do 5W 2x150lm 830 Noir. Een reeks slanke LED-wandarmaturen voor buitenverlichting. Hoge prestaties: Lichtstroom tot 880lm. CRI80. Beschikbaar in Warmwit(3000k). MW-versie beschikbaar. Werkt in een temperatuurbereik van -20°C tot +45°C. Verwachte levensduur 30.000 uur (L70B50). 3 jaar garantie.

Technische gegevens

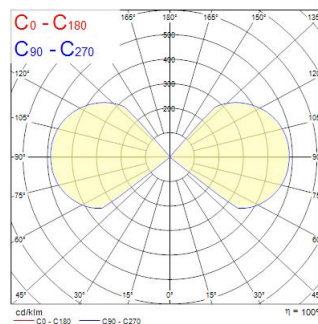
Afmetingen (mm)



Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.22 1.13	1110 E171 50.7° 142 E1C90 50.7° 142 E1C00 48.4° 160
1.0	2.44 2.25	278 E171 50.7° 78 E1C90 50.7° 78 E1C00 48.4° 81
1.5	3.67 3.38	134 E171 50.7° 58 E1C90 50.7° 58 E1C00 48.4° 58
2.0	4.89 4.51	70 E171 50.7° 45 E1C90 50.7° 45 E1C00 48.4° 50
2.5	6.11 5.63	45 E171 50.7° 35 E1C90 50.7° 35 E1C00 48.4° 40
3.0	7.33 6.76	31 E171 50.7° 28 E1C90 50.7° 28 E1C00 48.4° 33

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 90.9°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 101.4°)



START eco Surface Wall Adjustable Up & Down IP54 2x150lm 830 BLK

Artikelnummer 0047910

SYLVANIA

Algemene gegevens

Productnaam	START eco Surface Wall Adjustable Up & Down IP54 2x150lm 830 BLK
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Aluminium
Montage	Wandopbouw
Omgeving	Extern
Algemene toepassing	Residentieel & Consument
Omgevingstemperatuur (°C)	-20°C...+45°C
Werkings temperatuur (°)	25
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM klasse	EC002892
E-nummer FI	4579447
Garantie	3 jaar

Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	2x150
Efficiëntie armatuur lm/W	58
LOR (%)	100
Kleurtemperatuur (K)	3000
Kleurcode	830
Lichtkleur	Warmwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM5
Instelbare kleurkwaliteit	Nee
Bundel breedte (°)	94
Fotobiologische risicogroep	RG1

Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	5
Stroom (A)	0.03
Primaire voedingsspanning min	220
Primaire voedingsspanning max	240
Lamp arbeidsfactor	1
THD (bij 230 V, 50 Hz, volledige belasting, bij 100% dimniveau) ≤ xx.x %	120.0
Elektrische beschermingsklasse	Klasse 1
Type ballast	Elektronische ballast
Dimbaar	Nee
Stuurstroom driver (mA)	700
Inschakelstroom (A)	10.3
Duur inschakelstroom (µs)	300
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	F
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Flickerratio (%)	Laag (6% - 20%)
Max. Armaturen per 10A C automaat	80
Max. Armaturen per 13A C automaat	105
Max. Armaturen per 16A C automaat	120
Max. Armaturen per 20A C automaat	160

Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	30000
--	-------

Fysieke gegevens

Kleur behuizing	RAL 9005 - Jet black
IP waarde	IP54
IK waarde	IK05
Afwerking diffusor	Transparant
Materiaal diffusor	Glas
Lengte (mm)	108
Breedte (mm)	108
Hoogte (mm)	109
Gewicht (kg)	0.797

START eco Surface Wall Adjustable Up & Down IP54 2x150lm 830 BLK

Artikelnummer 0047910

SYLVANIA

Verpakkingen

EAN code	5410288479101
Enkele lengte verpakking (cm)	14.6
Enkele breedte verpakking (cm)	14.6
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	14.6
DUN14 (inner)	15410288479108
Eenheden per omdoos	8
Lengte omdoos (cm)	60.6
Breedte omdoos (cm)	32.0
Diepte omdoos (cm)	16.9

Veiligheidsgegevens

Gloeidraad test (°)	850
Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-20-45