

Novella IP66 20W 1025-2750lm 830/840 Zwart

Artikelnummer 0040051

SYLVANIA

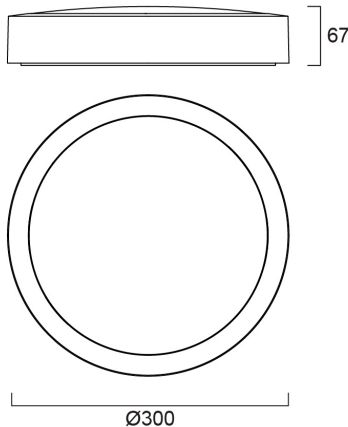
PROTM



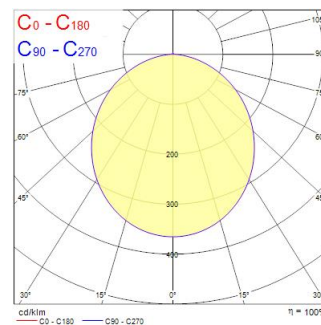
Led opbouwarmatuur voor binnen-en buitentoeepassingen. PC-behuizing en PC-diffusor, IP66, IK10, Klasse II, geïntegreerde DIP-schakelaar om te kiezen tussen warm wit (3000K) en neutraal wit (4000K) kleurtemperaturen, CRI80, 3 stappen MacAdam ellips, niet-dimbaar, 1025 - 2750m(geselecteerd door DIP-schakelaars), 7,8 - 20 W, 126 - 144 lm / W, 118.000 uur L70B50 levensduur, 300 x 65 mm (LxWxD) afmetingen, 0,92 kg gewicht, Gitzwart (RAL9005), geschikt voor montage op centraaldoos.

Technische gegevens

Afmetingen (mm)



Fotometrie



Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam angle [°]	Illuminance [lx]
0.5	1.35	148° 83°	186
1.0	2.70	148° 83°	47
1.5	4.05	148° 83°	19
2.0	5.41	148° 83°	12
2.5	6.76	148° 83°	8
3.0	8.11	148° 83°	6

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 107.0°)

Novella IP66 20W 1025-2750lm 830/840 Zwart

Artikelnummer 0040051

SYLVANIA

Algemene gegevens

Productnaam	Novella IP66 20W 1025-2750lm 830/840 Zwart
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	PC Polycarbonaat
Montage	Plafondopbouw, Wandopbouw
Geïntegreerde aanwezigheidssensor	NONE
Algemene toepassing	Logistiek & Industrie
Omgevingstemperatuur (°C)	-20°C...+45°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM klasse	EC002892
Garantie	5 jaar

Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	2750
Efficiëntie armatuur lm/W	144
Lichtkleur	Warm White or Neutral White
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Bundel breedte (°)	110
Type licht distributie	Symmetrisch
Fotobiologische risicogroep	RG0
Luminous flux (emergency) (lm)	190

Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	20
Primaire voedingsspanning min	220.0
Primaire voedingsspanning max	240.0
Lamp arbeidsfactor	0.9
THD (bij 230 V, 50 Hz, volledige belasting, bij 100% dimniveau) \leq xx.x %	25
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Type ballast	LED constante stroom driver
Dimbaar	Nee
Dimtechnologie	N/A
Inschakelstroom (A)	7
Duur inschakelstroom (μ s)	150
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	C
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Max. Armaturen per 10A C automaat	70
Max. Armaturen per 13A C automaat	92
Max. Armaturen per 16A C automaat	113
Max. Armaturen per 20A C automaat	142
Max. Armaturen per 10A B automaat	42
Max. Armaturen per 13A B automaat	55
Max. Armaturen per 16A B automaat	68
Max. Armaturen per 20A B automaat	85
Aansluitbare geleider doorsnede min	1.0
Aansluitbare geleider doorsnede max	2.5

Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B50	72000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	62000

Novella IP66 20W 1025-2750lm 830/840 Zwart

Artikelnummer 0040051

SYLVANIA

Fysieke gegevens

Kleur behuizing	Zwart
IP waarde	IP66
IK waarde	IK10
Afwerking diffusor	Gezandstraald
Materiaal diffusor	PC Polycarbonaat
Hoogte (mm)	67
Nominale diameter product (mm)	300
Gewicht (kg)	0.92

Verpakkingen

EAN code	5410288400518
Enkele lengte verpakking (cm)	30.7
Enkele breedte verpakking (cm)	7.3
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	30.7
DUN14 (inner)	15410288400515
Eenheden per omdoos	8
Lengte omdoos (cm)	60.6
Breedte omdoos (cm)	32.2
Diepte omdoos (cm)	33.2

Veiligheidsgegevens

Gloeidraad test (°)	650
Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-20-45