

START Downlight 150 IP54 12W 1100lm 830

Artikelnummer 0030324

SYLVANIA

Algemene gegevens

Productnaam	START Downlight 150 IP54 12W 1100lm 830
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Aluminium
Montage	Plafondbouw
Algemene toepassing	Horeca, Logistiek & Industrie, Kantoor
Omgevingstemperatuur (°C)	-10°C...+40°C
Werkings temperatuur (°)	40
ETIM klasse	EC001744
E-nummer FI	4278145
Garantie	5 jaar

Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	1200
Efficiëntie armatuur lm/W	100
LOR (%)	100
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warmwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Instelbare kleurkwaliteit	Nee
Bundel breedte (°)	74
Type licht distributie	Symmetrisch
Luminantiecontrole	< 25
Fotobiologische risicogroep	RG0

Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	12
Stroom (A)	0.052
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) ≤ xx.x %	20
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Voorschakelapparaat vereist	Nee
Type ballast	LED constante stroom driver
Aantal schakelingen voor vroegtijdige uitval	>100000
Dimbaar	Nee
Dimtechnologie	N/A
Stuurstroom driver (mA)	300
Inschakelstroom (A)	7.48
Duur inschakelstroom (µs)	160
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	E
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Flickerratio (%)	Ultra laag (5% of minder)
Max. Armaturen per 10A C automaat	66
Max. Armaturen per 13A C automaat	80
Max. Armaturen per 16A C automaat	96
Max. Armaturen per 20A C automaat	100
Max. Armaturen per 10A B automaat	53
Max. Armaturen per 13A B automaat	64
Max. Armaturen per 16A B automaat	77
Max. Armaturen per 20A B automaat	80
Aansluitbare geleider doorsnede min	0.5
Aansluitbare geleider doorsnede max	1.5

Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	74000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10	34000

START Downlight 150 IP54 12W 1100lm 830

Artikelnummer 0030324

SYLVANIA

Fysieke gegevens

Kleur behuizing	RAL 9010 - Pure white
IP waarde	IP54/20
IK waarde	IK07
Afwerking diffusor	Opaal
Materiaal diffusor	PC Polycarbonaat
Afwerking reflector	Hoogglans
Hoogte (mm)	45
Nominale diameter product (mm)	165
Gewicht (kg)	0.286
Vrije inbouwhoogte (mm)	150

Verpakkingen

EAN code	5410288303246
Enkele lengte verpakking (cm)	19.7
Enkele breedte verpakking (cm)	17.9
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	7.1
DUN14 (inner)	15410288303243
Eenheden per omdoos	20
Lengte omdoos (cm)	37.9
Breedte omdoos (cm)	37.6
Diepte omdoos (cm)	38.2

Veiligheidsgegevens

Gloeidraad test (°)	850
Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-10-40