



# Insaver Topper 150 1000LM 830

Artikelnummer 0030562

**SYLVANIA**

## Algemene gegevens

Productnaam	Insaver Topper 150 1000LM 830
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Aluminium
Montage	Plafondinbouw
Geïntegreerde aanwezigheidssensor	NONE
Algemene toepassing	Horeca, Winkel
Omgevingstemperatuur (°C)	-10°C...+40°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM klasse	EC001744
Garantie	5 jaar

## Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	1000
Efficiëntie armatuur lm/W	105
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warmwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Bundel breedte (°)	75
Type licht distributie	Symmetrisch
Luminantiecontrole	< 28
Fotobiologische risicogroep	RG1

## Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	9.5
Stroom (A)	0.041
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 %	20.0
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Type ballast	LED constante stroom driver
Dimbaar	Nee
Dimtechnologie	N/A
Stuurstroom driver (mA)	300
Inschakelstroom (A)	15
Duur inschakelstroom (µs)	104
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	66
Max. Armaturen per 16A C automaat	96
Max. Armaturen per 16A B automaat	77
Aansluitbare geleider doorsnede min	0.75
Aansluitbare geleider doorsnede max	1.5

## Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B50	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B50	50000

# Insaver Topper 150 1000LM 830

Artikelnummer 0030562

**SYLVANIA**

## Fysieke gegevens

Kleur behuizing	RAL 9010 - Pure white
IP waarde	IP54/20
IK waarde	IK07
Afwerking diffusor	Overige
Materiaal diffusor	PC Polycarbonaat
Afwerking reflector	Not Applicable
Hoogte (mm)	50
Nominale diameter product (mm)	165
Plafondopening (mm)	150
Gewicht (kg)	0.51

## Verpakkingen

EAN code	5410288305622
Enkele lengte verpakking (cm)	19.5
Enkele breedte verpakking (cm)	19.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	8.0
DUN14 (inner)	15410288305629
Eenheden per omdoos	20
Lengte omdoos (cm)	41.0
Breedte omdoos (cm)	40.0
Diepte omdoos (cm)	42.5

## Veiligheidsgegevens

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