

Inset Trend Swing LED inbouwspot GU10 rond Ø75mm wit (0084060)

(0084060)



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401334717
Fabrikantnummer	0084060
EAN code	5410288840604
Merk	Sylvania
Productgroep	Downlight/spot/schijnwerper
Serie/Programma	Inset Trend 75 Swing IP44 Indoor
Lengte (mm)	100
Met lichtbron	Nee
Lamphouder	GU10
Max. systeemvermogen (W)	0.1
Kleurtemperatuur (K)	0/0
Materiaal behuizing	Aluminium
Kleur behuizing	Wit
Breedte (mm)	100
Hoogte/diepte (mm)	100
Slagvastheid	IK02
Inbouwdiameter (mm)	75/75
Beschermingsgraad frontzijde (IP)	IP44
Lichtopbrengst bij noodbedrijf (lm)	0
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lm)	1/1

Technische details

Geschikt voor pendelophanging	Nee
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Geschikt voor truss montage	Nee
Buitendiameter (mm)	95
Geschikt voor voetstuk-/vloermontage	Nee
Geschikt voor stroomrailmontage	Nee
Geschikt voor klemmontage	Nee
Verstelbaarheid	Niet verstel
Met bewegingssensor	Nee
Met lichtsensor	Nee
Voorschakelapparaat	Niet noodz
Voorschakelapparaat inbegrepen	Nee
Nom. spanning (V)	220/240
Nom. stroom (mA)	0/0.5
Lichtverdeling	Symmetrisc
Beschermingsklasse volgens IEC 61140	II
Armatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D-teken" volgens EN 60598-2-24	Nee
Spanningstype	AC
Geschikt voor opbouwmontage	Nee
Geschikt voor inbouwmontage	Ja
Geschikt voor laagspannings-kabelsysteem	Nee
Oppervlaktebescherming	Overig
Materiaal afdekking	Zonder kap
Oppervlak geborsteld	Nee

Dimbaar 0-10 V	Nee
Dimbaar 1-10 V	Nee
Dimbaar DALI	Nee
Dimbaar DMX	Nee
Dimbaar DSI	Nee
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	Nee
Dimbaar LineSwitch	Nee
Dimming fabrikantspecifiek	Nee
Dimbaar netspanningsmodulatie	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Nee
Dimbaar faseaansnijding	Nee
Dimming programmeerbaar	Nee
Dimbaar RF	Nee
Dimbaar Sine Wave Reduction	Nee
Dimbaar Touch and Dim	Nee
Dimbaar Zigbee	Nee
Dimbaar met push-button	Nee
Lichtverdeler	Geen
Lichtuittrede	Direct
Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 (°C)	-10/40
Soort bedrading	Incl. doorga
Aantal polen	2
Geleiderdoorsnede (mm ²)	1.5
Aansluitbare geleiderdoorsnede (mm ²)	0/1.5

Aansluitwijze	Vrij kabeluit
Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk	Nee
Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11	Geen
Compatible met Apple HomeKit	Nee
Compatible met Google Assistant	Nee
Compatible met Amazon Alexa	Nee
Met IFTTT ondersteuning	Nee
Dimbaar Dali-2	Nee
Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 35.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) (%)	0
Constante lichtstroom regeling	Nee
Lichtstroom regelbaar	Nee
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16	0
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	30
Geschikt voor wandmontage	Nee
Bediening via Bluetooth	Nee
Met aanwezigheidsmelder	Nee
Bewegingssensor/aanwezigheidsdetector technologie	Overig
Dimbaar	Nee
Onderdeel van een houder volgens 2019/2020/EU	Ja
Totale harmonische vervorming (THD) (%)	1
Beschermingsgraad achterzijde (IP)	Overig
Noodstroomvoorzieningssysteem	Geen
Noodfunctiebewakingsysteem	Geen
Compatible met Casambi	Nee

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/sylvania-inset-trend-swing-led-inbouwspot-gu10-rond-o7!>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Slimme stekker voor aan/uit en energiemeting. Lokaal bedienen via knop; voor app-bediening en Niko Home Control-functies koppel je aan de draadloze hub (552-0000X) of via de draadloze bridge (550-00640) bij businstallaties. Niet geschikt voor EV-laden of frequent schakelen van zware lasten.

Specificaties:

- Aansluiting: penaaarde, IP20
- Protocol: Zigbee 3.0; werkt met Niko Home Control II (en "talks with Homey" Zigbee)
- Vermogen: 0,5 W sluimer; max 16 A / 3680 W; interne overstroombeveiliging >16 A
- Meting: energiemeting; nauwkeurigheid $\pm 0,5$ W (1–5 W), $\pm 5\%$ (5–3680 W) (niet voor facturatie)
- RF: 2,4 GHz, max. 10 dBm; ~20 m binnen (afhankelijk van bouw)
- Omgeving: 0–35 °C
- Afmetingen/gewicht: 60×60×80 mm, 118 g
- Systeemlimiet: max. 25 Zigbee-apparaten per installatie

Gegeneerd op datum: 17-05-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA