

sensorspot LS 300 LED **4000K 20,5W - wit** **(067588)**

(067588)



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401297096
Fabrikantnummer	067588
EAN code	4007841067588
Merk	STEINEL
Productgroep	Downlight/spot/schijnwerper
Serie/Programma	L-serie
Lengte (mm)	186
Met lichtbron	Ja
Lamphouder	Overig
Geschikt voor lampvermogen (W)	30.6/30.6
Kleurtemperatuur (K)	4000/4000
Materiaal behuizing	Aluminium
Kleur behuizing	Wit
Stralingshoek	>80° - Extreem breedstralend
Breedte (mm)	213
Hoogte/diepte (mm)	241
Beschermingsgraad (IP)	IP44
Slagvastheid	IK03
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lm)	3120
Lichtkleur	Wit
Lichtstroom (lm)	3120/3120
Specifieke lichtstroom armatuur (lm/W)	101.961

Technische details

Geschikt voor pendelophanging	Nee
Geschikt voor plafondmontage	Nee
Geschikt voor truss montage	Nee
Geschikt voor voetstuk-/vloermontage	Nee
Geschikt voor stroomrailmontage	Nee
Geschikt voor klemmontage	Nee
Verstelbaarheid	Draaibaar e
Met bewegingssensor	Ja
Met lichtsensor	Ja
Lamptype	LED niet uit
Voorschakelapparaat	Elektronisch
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Nom. spanning (V)	220/240
Reflector	Geen
Lichtverdeling	Symmetrisch
Beschermingsklasse volgens IEC 61140	I
Armatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D-teken" volgens EN 60598-2-24	Nee
Spanningstype	AC
Kleurweergave-index	80-89
Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Geschikt voor inbouwmontage	Nee
Geschikt voor laagspannings-kabelsysteem	Nee

Materiaal afdekking	Glas transparant
Led nom. stroom bij constante stroom (mA)	70/70
Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat	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 GPRS	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
Niet dimbaar	Ja
Lichtverdeler	Geen
Lichtuittrede	Direct

Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp	A++, A+, A
Energie-efficiëntieklasse van de meegeleverde uitwisselbare lamp	A++
Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 (°C)	-10/30
Vermogensfactor	0.6
Soort bedrading	Geschikt vo
Aantal polen	2
Aansluitwijze	Overig
Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1	Nee
Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk	Nee
Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11	650 °C - 30
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	RG1
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM3
Noodstroomvoorziening geïntegreerd	Nee
Geschikt voor wandmontage	Ja
Dimbaar	Nee

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/steinel-sensorspot-ls-300-led-4000k-20-5w-wit-067588>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Extreem fel, sterk en alert: de sensorspot LS 300 S. Ideaal voor het efficiënt verlichten van grote oppervlakken rond gebouwen. Infraroodsensor met een registratiehoek van 240° en 12 m reikwijdte. Lichtvermogen 2962 lm, lichtkleur 4000 K, verbruik 20,5 W. Robuuste kop van gegoten aluminium. Verkrijgbaar in zwart en wit.

Gegenereerd op datum: 27-04-2026

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

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA