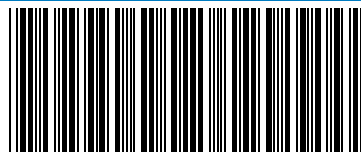


SG Lighting - SG CANTO GRAFIET 2000 LED 3000



Artikelnummer	2850434592
Fabrikaat	SG Lighting
Typenummer	
Artikelnummer Leverancier	643866
EAN Code	7021986438666

Minimale afname 1

Product omschrijving

Er is geen product omschrijving beschikbaar

Technische specificaties

Geschikt voor wandmontage	Ja
Geschikt voor pendelophanging	Nee
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Geschikt voor inbouwmontage	Nee
Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Geschikt voor lichtlijnconfiguratie	Nee
Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1	Nee
Lamptype	LED uitwisselbaar
Met lichtbron	Ja
Geschikt voor aantal lampen	1
Lamphouder	Overig
Materiaal behuizing	Aluminium
Kleur behuizing	Antraciet
Materiaal afdekking	Kunststof opaal
Rasteruitvoering	Overig
Spanningstype	AC
Nom. spanning	220 - 240 V
Voorschakelapparaat	Niet noodzakelijk
Voorschakelapparaat inbegrepen	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
Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat	Nee
Zonder dimfunctie	Ja
Lichtverdeler	Overig
Lichtverdeling	Symmetrisch
Stralingshoek	Extreem breedstralend >80gr
Lichtuittrede	Direct
Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp	A++, A+, A (LED)
Energie-efficiëntieklasse van de meegeleverde uitwisselbare	A+
Hoogste energie-efficiëntieklasse van de uitwisselbare lamp	A+
Laagste energie-efficiëntieklasse van de uitwisselbare lamp	A
Energie Efficiëntie Index (EEI) stroomvoorziening	Overig
Nom. levensduur L70/B50 bij 25 gr C	50000 h
Nom. levensduur L80/B10 bij 25 gr C	50000 h
Nom. levensduur L80/B50 bij 25 gr C	50000 h
Beschermingsgraad (IP)	IP65
Beschermingsgraad (NEMA)	Overig
Slagvastheid	IK10
Beschermingsklasse	I
Verlichtingsarmatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D	Nee
Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	-20 - 55 gr C
Geschikt voor noodverlichting	Nee
Noodstroomvoorziening geïntegreerd	Nee
Met bewegingssensor	Nee
Met lichtsensor	Nee
Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk	Nee
Met luchtsleuven	Nee

Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11	Geen
Geschikt voor lampvermogen	19 - 19 W
Max. systeemvermogen	19 W
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	1400 lm
Lichtkleur	Wit
Kleurtemperatuur	3000 - 3000 K
Kleurweergave-index	80-89
Specifieke lichtstroom armatuur	74 lm/W
Vermogensfactor	0.9
Breedte	325 mm
Hoogte/diepte	105 mm
Lengte	105 mm
Buitendiameter	325 mm
Soort bedrading	Geschikt voor doorgangsbedrading
Aantal polen	2
Geleiderdoorsnede	2.5 mm ²
Aansluitwijze	Overig