

PRODUCTFAMILIE DATASHEET

LED STAR GX53

Platte LED lamp met lampvoet GX53



TOEPASSINGSGBIEDEN

- Oppervlakteverlichting
- Zoals een inbouwspot voor markering van wandelgangen, deuren, trappen, enz.
- Achtergrondverlichting
- Huishoudelijke applicaties
- Ingangsverlichting
- Tentoonstellingen, warenhuizen
- Alleen voor gebruik binnen
- Keukenverlichting

PRODUCTVOORDELEN

- Compacte afmetingen
- Eenvoudige montage
- Uitstekende lichtefficiëntie
- Goede lichtkwaliteit
- Laag gewicht en laag profiel
- Drie jaar garantie

PRODUCTKENMERKEN

- Werking op 230V netspanning
- Hoge kleurconsistentie: ≤ 6 SDCM
- Niet dimbaar
- IP-klasse: IP20
- Zeer lange gemiddelde levensduur: 15.000 u (15 jaar aan 2,7 u per dag)



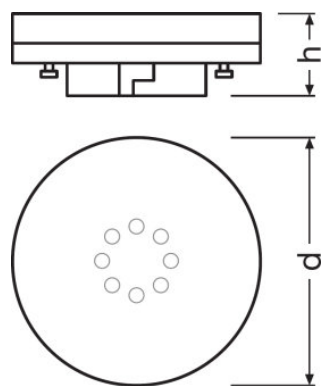
TECHNISCHE DATA

Productomschrijving	Elektrotechnische gegevens				Fotometrische data				
	Nominale vermogen	Nominale spanning	Max. aantal lampen op stroommond 10 A (B)	Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	Nominale lichtstroom	Lichtstroom	Lichtstroom einde nominale leven	Lichtkleur	Kleurtemperatuur
ST GX53 40 120° 6 W/4000K GX53 ¹⁾	6,00 W	220...240 V	15	25	470 lm	470 lm	0,70	Cool White	4000 K
ST GX53 40 100° 6 W/2700K GX53 ¹⁾	6,00 W	220...240 V	15	25	470 lm	470 lm	0,70	Warm White	2700 K

Productomschrijving	Lichttechnische gegevens		Afmetingen		Temperaturen en bedrijfsvoorwaarden		Levensduur		
	Lichtstroom	Kleurweergave-index Ra	Opwarmtijd (60 %)	Stralingshoek	Totale lengte	Diameter	Omgevingstemperatuur bereik	Nominale levensduur lamp	Aantal schakelcycli
ST GX53 40 120° 6 W/4000K GX53 ¹⁾	470 lm	80	< 0,50 s	120 °	28,0 mm	75,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000
ST GX53 40 100° 6 W/2700K GX53 ¹⁾	470 lm	80	< 0,50 s	100 °	28,0 mm	75,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000

Productomschrijving	Aanvullende product data			Vermogen	Certificaten & normen	
	Lampvoet	Kwikgehalte	Kwik vrij	Dimbaar	Energie-efficiëntieklasse	Energieverbruik
ST GX53 40 120° 6 W/4000K GX53 ¹⁾	GX53	0,0 mg	Ja	Nee	A+	6 kWh/1000h
ST GX53 40 100° 6 W/2700K GX53 ¹⁾	GX53	0,0 mg	Ja	Nee	A+	6 kWh/1000h

¹⁾ Alle technische parameters die gelden voor het hele lamp/Als gevolg van het complexe productieproces voor light-emitting diodes, de typische waarden aangegeven voor de technische LED-parameters zijn puur statistische waarden die niet noodzakelijkerwijs overeenkomen met de werkelijke technische parameters van elk afzonderlijk product, die kan variëren van de typische waarde



ST GX53 40 120° 6 W/4000K GX53, ST
GX53 40 100° 6 W/2700K GX53

APPLICATIE-ADVIES

Zie voor meer gedetailleerde applicatie-informatie en -grafieken de productdatasheet.

LOGISTIEKE DATA

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Gewicht	Volume
4058075433472	Verzenddoos 10	170 mm x 163 mm x 139 mm	672,00 g	3.85 dm ³
4058075433434	Verzenddoos 9	345 mm x 153 mm x 132 mm	700,00 g	6.97 dm ³
4058075433458	Verzenddoos 10	170 mm x 163 mm x 139 mm	627,00 g	3.85 dm ³

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvouden van de verpakkingseenheid invoeren.

LITERATUUR VERWIJZING

Voor garantie klik

▶ www.benelux.osram-lamps.com/garantie

DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.