



# Iridium große Bauform

## SGS254 SON-T250W II TP GB GR SND

IRIDIUM, SON-T, 250 W, Offener T-POT, Glaswanne/-abdeckung

Die Iridium-Leuchtenfamilie zeichnet sich durch ihre elegante, leicht abgerundete Form aus. Sie bietet eine Vielzahl an Kombinationsmöglichkeiten aus optischen, elektrischen und mechanischen Komponenten, die allen Anwendungsbereichen in der Straßenbeleuchtung gerecht werden. Darüber hinaus können aufgrund der modularen Bauweise neue optische und elektronische Komponenten integriert werden, um veränderten Anforderungen in der Straßenbeleuchtung gerecht zu werden, z. B. der wachsenden Nachfrage nach Weißlicht und Regelungsmöglichkeiten. Iridium zeichnet sich dank herausragender Optik, der Dimm- und Telemanagement-Funktion durch geringe Betriebskosten aus. Auch die Installations- und Wartungskosten sind äußerst niedrig. Die Leuchten der Iridium-Familie sind in drei verschiedenen Größen erhältlich und für verschiedenste Anwendungsbereiche einsetzbar: Wohngebiete und Nebenstraßen, Hauptstraßen, Autobahnen. Sie sind sowohl für die Mastansatz- als auch Mastaufsatzmontage geeignet. Ein vollständiges Sortiment mit Auslegern, die für die optische Harmonie zwischen Mast und Leuchte sorgen, ergänzt die Iridium-Produktfamilie zu einer Komplettlösung.

#### **Produkt Daten**

Allgemeine Informationer	า
Lampenfamiliencode	SON-T [SON-T]
Betriebsgerät	CONV [Herkömmlich]
Produktfamiliencode	SGS254 [IRIDIUM]
Lichtregelung	-
CE-Zeichen	Ja
ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen

Lichttechnische Daten			
Standardaufneigung Aufsatzmontage 5°			
Standardaufneigung Ansatzmontage	5°		
Typ optische Abdeckung	Glaswanne/-abdeckung		
Optik im Außenbereich	Offener T-POT		
Betrieb und Elektrik			
Eingangsspannung	230 V		

Datasheet, 2023, April 29 Änderungen vorbehalten

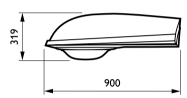
# Iridium große Bauform

Energieverbrauch	250 W
Mechanik und Gehäuse	
Gehäusefarbe	Grau
Farbe der Teile	-
Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	IP66 [Schutz gegen Eindringen von Staub,
	strahlwassergeschützt]
Schlagfestigkeit (IK)	IK08 [5 J vandalismusgeschützt]
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II

Produktdaten	
Bestell-Produktname	SGS254 SON-T250W II TP GB GR SND
Gesamtbezeichnung des Produkts	SGS254 SON-T250W II TP GB GR SND
Gesamt-Produktcode	871155982517500
Bestellcode	82517500
Material-Nr. (12NC)	910401873818
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711559825175
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8711559825175

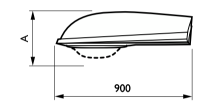
### Abmessungsskizzen













Product	Α
SGS254 SON-T250W II TP GB GR SND	319 mm



© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der