



# Iridium kleine Bauform

## SGS252 SON-T70W II CR PC GR SND

IRIDIUM - SON-T - 70 W - Geschlossene CT-POT-Optik - Polycarbonatwanne /-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 Eigenschaften		Kompensation	
Anzahl Lichtquellen	1 [1 Lampe]	Kompensation	Nein
Lampenfamiliencode	SON-T [SON-T]	Betriebsgerät	Herkömmlich
Lampenleistung	70 W	Typ optische Abdeckung/Linse	PC [Polycarbonatwanne /-abdeckung]
Kombipack	Nein	Elektrische Sicherung	Nein
		Kabel	No

## Iridium kleine Bauform

IEC-Schutzart	Schutzklasse II
Farbe der Teile	nein
CE-Zeichen	ja
ENEC-Zeichen	ENEC Zeichen
Optic type outdoor	Geschlossene CT-POT-Optik
Farbiger Rahmen	-
RAL-Farbe	-
Filterspule	-
Product Family Code	SGS252 [IRIDIUM]

### Lichttechnische Daten

Standardaufneigung Aufsatzmontage 5°

Standardaufneigung Ansatzmontage 5°

### Elektrische Kenndaten

Eingangsspannung	230 V
Zündgerät	SND [ Digital semi-parallel]

### Mechanische Kenndaten

Montagevorrichtung	Nein [ Nein]
--------------------	--------------

Gesamte Höhe	263 mm
Farbe	Grau

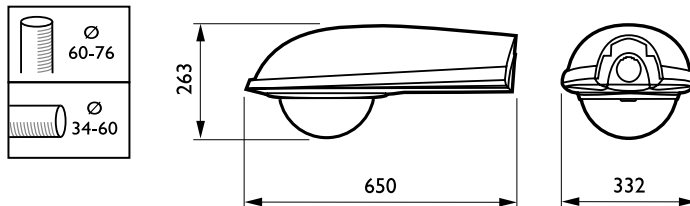
### Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Schutzart (IP)	IP66 [ Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Schlagfestigkeit (IK)	IK08 [ 5 J vandal-geprüft]

### Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871155958855100
Bestell-Produktname	SGS252 SON-T70W II CR PC GR SND
EAN/UPC - Produkt	8711559588551
Bestellcode	58855100
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	1
Material-Nr. (12NC)	910401839718
Nettogewicht (Einzelteil)	7,405 kg

## Abmessungsskizzen



Iridium SGS252

