



Iridium mittlere Bauform

SGS253 SON-T70W II OR PC GR SND

IRIDIUM - SON-T - 70 W - Offene 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		Betriebsgerät	
Anzahl Lichtquellen	1 [1 Lampe]	Betriebsgerät	Herkömmlich
Lampenfamiliencode	SON-T [SON-T]	Typ optische Abdeckung/Linse	PC [Polycarbonatwanne /-abdeckung]
Lampenleistung	70 W	Lichtregelung	Nein [Nein]
Kombipack	Nein	Lichtregelung	-
		IEC-Schutzart	Schutzklasse II

Iridium mittlere Bauform

Farbe der Teile	nein
CE-Zeichen	ja
ENEC-Zeichen	ENEC Zeichen
Optic type outdoor	Offene CT-POT Optik
Farbiger Rahmen	-
Filterspule	-
Fotозelle	Nein [-]
Product Family Code	SGS253 [IRIDIUM]

Lichttechnische Daten

Standardaufneigung Aufsatzmontage	5°
Standardaufneigung Ansatzmontage	5°

Elektrische Kenndaten

Eingangsspannung	230 V
Zündgerät	SND [Digital semi-parallel]

Mechanische Kenndaten

Gesamte Höhe	289 mm
--------------	--------

Farbe	Grau
-------	------

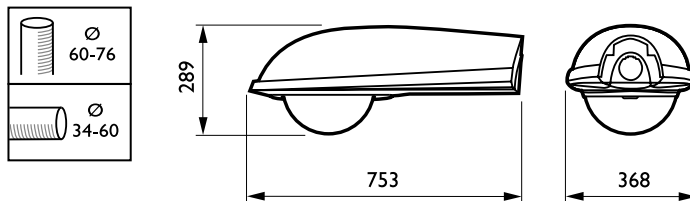
Zulassungen und Anwendungseigenschaften

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

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871155924952000
Bestell-Produktname	SGS253 SON-T70W II OR PC GR SND
EAN/UPC - Produkt	8711559249520
Bestellcode	24952000
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	1
Material-Nr. (12NC)	910401835718
Nettogewicht (Einzelteil)	8,572 kg

Abmessungsskizzen



Iridium SGS253

