Iridium SGS252 / 452

SGS252 SON-T50 / 70W I ODER PC GR SUD

IRIDIUM - SON-T - 50 oder 70 W - Offenes CT-POT - Polycarbonat

Schüssel / Deckel

Iridium ist eine Leuchtenfamilie für die Straßenbeleuchtung, die für drei Hauptanwendungen entwickelt wurde:

Wohngebiete und Nebenstraßen, Hauptstraßen und Autobahnen. Seine Modularität erlaubt die Integration optischer oder elektronischer Komponenten, um sich dem Wandel anzupassen Anforderungen an die Straßenbeleuchtung, z. B. der wachsende Bedarf an weißem Licht und Steuerungen.

Iridium sorgt für niedrige Betriebskosten dank seiner überlegenen Optik, Dimmung und Telemanagement-Fähigkeit und einfache Installation und Wartung. Das Iridium Die Leuchtenfamilie umfasst MASTERColour CDM Elite MW, CosmoPolis und LEDaktivierte Versionen. Es ist in vier verschiedenen Größen erhältlich - für Montagehöhen von 3,5 bis 10 mm

12 Meter - und eignet sich für die Montage von der Seite und von oben. Ein komplettes Angebot an

Klammern sorgen für visuelle Konsistenz zwischen der Säule und der sanft gerundeten Damit ist Iridium eine Komplettlösung. Jede Iridium-Leuchte ist vollständig recycelbar. Nur die Lichtquelle und der Treiber müssen separat recycelt werden.

Produktdaten

Allgemeine Information

Anzahl der Lichtquellen

1 Stck

Code der Lampenfamilie

SON-T [SON-T]

Lampenleistung

50 oder 70 W

Kombipack

-

Kompensationsschaltung

_

Ausrüstung

CONV [konventionell]

Optische Abdeckung / Objektivtyp

Schale / Deckel aus Polycarbonat

Schutz des Stromkreises

-

Kabel

_

Schutzklasse IEC

Sicherheitsklasse I

Teile Farbe

_

CE-Zeichen

CE-Zeichen

ENEC-Zeichen

ENEC-Zeichen

Optikart im Freien

CT-POT öffnen

```
Farbiger Rahmen
RAL-Farbe
Filterspule
Produktfamiliencode
SGS252 [IRIDIUM]
Lichttechnisch
Standardneigungswinkel nach oben
Datenblatt, 2019, 2. November
Änderungen vorbehalten
Beleuchtung
Seitlicher Einstieg mit Standard-Neigungswinkel
Betriebs- und Elektrotechnik
Eingangsspannung
230 V
Zündgerät
Digitale serielle
Mechanik und Gehäuse
Montagevorrichtung
Gesamthöhe
263 mm
Farbe
Grau
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)
263 x NaN x NaN mm (10,4 x NaN x NaN in)
Genehmigung und Antrag
Ingress-Schutzcode
IP66 [staubdicht, strahlwassergeschützt]
Mech. Schlagschutz-Code
IK08 [5 J vandalensicher]
Produktdaten
Vollständiger Produktcode
871155958876600
Produktname bestellen
SGS252 SON-T50 / 70W I ODER PC GR SUD
EAN / UPC - Produkt
8711559588766
Bestellcode
910401844918
Zähler - Menge pro Packung
Zähler - Packungen pro Umkarton
```

Material Nr. (12NC)

Seite 2

910401844918 Nettogewicht (Stück) 7,575 kg Maßzeichnung Iridium SGS252

Iridium SGS252 / 452

© 2019 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherung oder Garantie hinsichtlich der Richtigkeit oder

Vollständigkeit der hierin enthaltenen Informationen und keine Haftung für darauf beruhende Handlungen. Das

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen stellen kein kommerzielles Angebot dar und sind nicht Teil eines solchen

Angebot oder Vertrag, sofern nicht anders von Signify vereinbart. Philips und das Philips Shield Emblem sind registriert

Marken von Koninklijke Philips NV www.lighting.philips.com

2. November 2019 - Änderungen vorbehalten